



Catalogo 2022

Sicurezza e gestione accessi
per ogni tipo di edificio





Pionieri della sicurezza.

CISA, Costruzioni Italiane Serrature e Affini, nasce a Firenze nel 1926 da Luigi Bucci. Il marchio diventa subito noto grazie al brevetto della serratura elettrocomandata che rivoluziona il principio di azionamento dei portoni e dei cancelli. Oggi CISA è top brand nel settore dei sistemi di chiusura e controllo accessi e, dal dicembre 2013, è tra i fondatori del gruppo internazionale Allegion insieme a marchi di primo livello nel settore della tecnologia della sicurezza.

Ricerca e innovazione.

CISA si rivolge al mercato con un'offerta sempre più ricca di soluzioni, risultato di un lavoro quotidiano di ricerca e sviluppo tutto italiano. Numerosi i brevetti internazionali depositati ogni anno che rispondono ai più elevati standard previsti dalle normative.

Soluzioni specifiche per ogni esigenza.

Dalle case private ai centri direzionali, dalle scuole agli ospedali fino agli alberghi, la sicurezza è il primo obiettivo in ogni soluzione di controllo e gestione degli accessi. CISA è in prima linea per rispondere alle esigenze in ogni tipologia di ambiente, con soluzioni dedicate per prevenire l'accesso illecito in qualsiasi tipo di porta o varco. Inoltre, CISA realizza sistemi per consentire il transito di tutte le persone, anche con ridotta mobilità, in caso di pericolo o difficoltà.

Un riferimento sicuro. Per tutti.

CISA è presente in tutto il territorio ed è sempre al fianco dei professionisti che si occupano di sicurezza: dai security manager agli architetti, dai responsabili degli uffici tecnici agli amministratori di condominio, fino a tutte le persone attente alla sicurezza nelle proprie abitazioni. Un supporto completo possibile grazie ai centri autorizzati "CISA Solution Partner" che forniscono esperienza, consulenza e servizi con tutta la tecnologia e la solidità delle soluzioni CISA.

Più comfort e design

Dalla singola abitazione all'ospedale, CISA progetta e realizza sistemi ammaestrati (per aprire più porte con una sola chiave) al fine di gestire in maniera comoda ed economica più accessi mantenendo i massimi livelli di sicurezza. Il tutto attraverso un efficace sistema di controllo della duplice della chiave (Security Card). Inoltre, le soluzioni elettro-meccaniche consentono di controllare ogni accesso in tempo reale, permettendo di modificare le credenziali di ingresso e uscita. Il tutto con una particolare attenzione al design, grazie a linee di prodotti non invasive e disponibili in diversi colori e modelli.

Visita il sito cisa.com



Catalogo
2022

Indice analitico



Opzioni a richiesta



Sbozzi



Cilindri



Lucchetti



Serrature per porte in ferro



Serrature per porte in alluminio



Serrature per porte in legno



Serrature per porte blindate



Serrature e maniglioni antipanico
per porte tagliafuoco



Maniglioni antipanico e serrature
per uscite d'emergenza



Chiudiporta



Casseforti



Componenti di cifratura



Numero fisso: 1^a

Cinque caratteri che definiscono il prodotto base (Tipo): 2^a 3^a 4^a 5^a 6^a

Due caratteri che definiscono la dimensione più importante (es. la lunghezza del cilindro) (Dim.): 7^a 8^a

10^a 11^a 12^a 13^a 14^a 15^a

1 0 M 3 T 1 0 7 0 1 2 M R K A

Un carattere che definisce la mano:

Serreture:
 0=ambidestro
 1 = destro interno
 2 = sinistro interno
 3 = destro esterna
 4 = sinistro esterna

Incontri elettrici:
 0= ambidestro
 1 = destro interno
 sinistro esterna
 2 = sinistro interno
 destro esterna

Maniglie Antipanico
 0= ambidestro
 1 = destro esterna
 2 = sinistro esterna

Due caratteri che **obbligatoriamente in 10^a e 11^a posizione**, definiscono le **FINITURE** diverse dalla produzione di serie. Utilizzare i codici con **cornice verde** della distinta delle finiture.

Due caratteri che **obbligatoriamente in 12^a e 13^a posizione**, definiscono le eventuali **PERSONALIZZAZIONI**. Le personalizzazioni vanno preventivamente **concordate con CISA** che provvederà all'assegnazione del codice.

Due caratteri che **obbligatoriamente in 14^a e 15^a posizione**, definiscono le eventuali **SPECIALITÀ**. Utilizzare i codici con **cornice rossa** della distinta delle specialità. Le specialità non codificate vanno ordinate in descrizione.

ESEMPI:

1) Per ordinare un **articolo base** dal listino occorre specificare il codice fino alla mano, ad esempio per un cilindro occorre scrivere:

1 0 M 3 T 1 0 7 0

2) Per ordinare un articolo con una finitura diversa dalla produzione di serie, ad esempio un **cilindro con finitura nichelata**, occorre scrivere:

1 0 M 3 T 1 0 7 0 1 2

3) Per ordinare un articolo personalizzato, ad esempio un **cilindro con una variante a disegno, specifica per il cliente**, occorre scrivere:

1 0 M 3 T 1 0 7 0 0 0 M R

in cui MR è preventivamente assegnato da CISA

4) Per ordinare un articolo con una specialità, ad esempio **cilindri in versione KA**, occorre scrivere:

1 0 M 3 T 1 0 7 0 0 0 M R K A

PANORAMICA DELLE NORMATIVE EUROPEE

Per la determinazione del Sistema di Codifica di Classificazione



Norma Europea EN 1303:2015
CIUNDRI



Norma Europea EN 12209:2016
SERRATURE MECCANICHE



Norma Europea prEN 15865:2019
SERRATURE MECCANICHE MULTIPUNTO



Norma Europea EN 14846:2008
SERRATURE ELETTRICHE



Norma Europea EN 1125:2008
MANIGLIONI ANTIPANICO



Norma Europea EN 179:2008
MANIGLIONI ANTIPANICO CON PUSH PAD



Norma Europea EN 1154:1996 + A1:2002/A2:200
CHIUDIPORTA



CILINDRI

Esempio per Cilindro AP4 S

1	2	3	4	5	6	7	8	
	1	6	0	B	0	C	6	D

1 Categoria d'uso

Grado 1: Sempre, per utilizzo con cura

2 Durabilità

Grado 4: 25.000 cicli

Grado 5: 50.000 cicli

Grado 6: 100.000 cicli

3 Massa della porta

Grado 0: Sempre

4 Resistenza al fuoco

Grado 0: Non utilizzabile per porte tagliafuoco/fumo

Grado A: Per porte tagliafumo

Grado B: Per porte tagliafuoco/fumo

5 Sicurezza

Grado 0: Sempre

6 Resistenza alla corrosione e alla temperatura

Grado 0: Nessun requisito

Grado A: Alta resistenza alla corrosione, su tutta temperatura

Grado B: Nessuna resistenza alla corrosione, temperatura d'uso da -25°C a +65°C

Grado C: Alta resistenza alla corrosione, temperatura d'uso da -25°C a +65°C

7 Sicurezza della chiave

Grado 1: 100 combinazioni effettive, minimo 2 elementi mobili

Grado 2: 300 combinazioni effettive, minimo 3 elementi mobili

Grado 3: 15000 combinazioni effettive, minimo 5 elementi mobili

Grado 4: 30000 combinazioni effettive, minimo 5 elementi mobili

Grado 5: 30000 combinazioni effettive, minimo 6 elementi mobili

Grado 6: 100000 combinazioni effettive, minimo 6 elementi mobili

8 Resistenza all'attacco

Grado 0: Nessuna resistenza alla foratura e all'attacco meccanico

Grado A: Resistenza alla foratura 3/5 minuti, e all'attacco meccanico escluso l'estrazione del cilindretto

Grado B: Resistenza alla foratura 5/10 minuti, e all'attacco meccanico escluso l'estrazione del cilindretto

Grado C: Resistenza alla foratura 3/5 minuti, e all'attacco meccanico

Grado D: Resistenza alla foratura 5/10 minuti, e all'attacco meccanico



SERRATURE MECCANICHE

Esempio per modello Multitop PRO serie 49225

1 2 3 4 5 6 7 8
| 3 | X | 9 | 0 | 0 | G | 6-7 | 0 |

1 Categoria d'uso

- Grado 1: Per l'utilizzo da parte di utenti con elevato propensione alla cura e con poche probabilità di uso scorretto, ad esempio porte residenziali
- Grado 2: Per l'utilizzo da parte di utenti con una certa propensione alla cura, ma con alcune possibilità di uso scorretto, ad esempio porte di uffici
- Grado 3: Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevato probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici

2 Durabilità

- Grado A: 50.000 cicli di prova nessun carico sulla serratura, o per serrature senza serrazzo
- Grado B: 100.000 cicli di prova nessun carico sulla serratura, o per serrature senza serrazzo
- Grado C: 200.000 cicli di prova nessun carico sulla serratura, o per serrature senza serrazzo
- Grado L: 100.000 cicli di prova 25 N di carico sulla serratura
- Grado M: 200.000 cicli di prova 25 N di carico sulla serratura
- Grado R: 100.000 cicli di prova 50 N di carico sulla serratura
- Grado S: 200.000 cicli di prova 50 N di carico sulla serratura
- Grado W: 100.000 cicli di prova 120 N di carico sulla serratura
- Grado X: 200.000 cicli di prova 120 N di carico sulla serratura

3 Massa della porta e forza di chiusura

- Grado 0: Serrature senza serrazzo
- Grado 1: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 2: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 3: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 50 N come specificato dal produttore
- Grado 4: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 5: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 6: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 25 N come specificato dal produttore
- Grado 7: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 15 N
- Grado 8: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 15 N
- Grado 9: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 15 N come specificato dal produttore

4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

- Grado 0: Non verificato per l'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo;
- Grado A: Per porte tagliafuoco in base a prova eseguita in conformità con la norma EN 1634-3, dove la serratura contribuisce all'integrità
- Grado B: Per porte tagliafuoco/fumo in base a prova eseguita in conformità con la norma EN 1634-1 o EN 1634-2, dove la serratura contribuisce all'integrità;
- Grado N: Per porte tagliafuoco/fumo in base a prove dove la serratura non contribuisce a mantenere la porta chiusa durante la prova di resistenza al fuoco/fumo;

5 Sicurezza

- Grado 0: Nessun requisito di sicurezza

6 Resistenza alla corrosione e alle alte temperature

- Grado 0: Nessuna resistenza definita alla corrosione, nessun requisito di temperatura
- Grado A: Basso resistenza alla corrosione (24 h), nessun requisito di temperatura
- Grado C: Alta resistenza alla corrosione (96 h), nessun requisito di temperatura
- Grado D: Elevata resistenza alla corrosione (240 h), nessun requisito di temperatura
- Grado F: Alta resistenza alla corrosione (96 h), requisiti di temperatura: da -10°C a +60°C
- Grado G: Elevata resistenza alla corrosione (240 h), requisiti di temperatura: da -10°C a +60°C

7 Sicurezza e resistenza al trapano

Grado	Spinta laterale al cilindro	Forza di distacco	Spessore cilindro	Con ganasce, vs. all'estremità del cilindro in corrispondenza alla serratura	Con ganasce, vs. alla serratura in corrispondenza alla serratura	Resistenza al trapano
0	-	-	-	-	-	-
1	1 kN	1 kN	10 mm	1 kN	1 kN	no
2	3 kN	2 kN	12 mm	3 kN	3 kN	no
3	5 kN	4 kN	14 mm	5 kN	3 kN	no
4	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	no
5	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	si
6	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	no
7	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	si

nota: 1kN = 100 kg

8 Identificazione della chiave serrature a leve

- Grado 0: Nessun requisito
- Grado A: Minimo tre elementi mobili
- Grado B: Minimo cinque elementi di ritenuta
- Grado C: Minimo cinque elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive
- Grado D: Minimo sei elementi di ritenuta
- Grado E: Minimo sei elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive
- Grado F: Minimo sette elementi di ritenuta
- Grado G: Minimo sette elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive
- Grado H: Minimo otto elementi di ritenuta, numero esteso di cifrature effettive

SERRATURE MECCANICHE MULTIPUNTO

Esempio per modello Multitop PRO serie 49400/49500/49600/49700

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
| 3 | X | 9 | A | 0 | G | 6-7 | 0 | 1 | 3 |



1 Categoria d'uso

- Grado 1: Per l'utilizzo da parte di utenti con elevata propensione alla cura e con poche probabilità di uso scorretto, ad esempio porte residenziali
- Grado 2: Per l'utilizzo da parte di utenti con una certa propensione alla cura, ma con alcune possibilità di uso scorretto, ad esempio porte di uffici.
- Grado 3: Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevate probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici.

2 Durabilità

- Grado A: 50.000 cicli di prova; nessun carico sulla serratura; o per serrature multipunto senza serracci;
- Grado B: 100.000 cicli di prova; nessun carico sulla serratura; o per serrature multipunto senza serracci;
- Grado C: 200.000 cicli di prova; nessun carico sulla serratura; o per serrature multipunto senza serracci;
- Grado L: 100.000 cicli di prova; 25 N di carica sulla serratura;
- Grado M: 200.000 cicli di prova; 25 N di carica sulla serratura;
- Grado R: 100.000 cicli di prova; 50 N di carica sulla serratura;
- Grado S: 200.000 cicli di prova; 50 N di carica sulla serratura;
- Grado W: 100.000 cicli di prova; 120 N di carica sulla serratura;
- Grado X: 200.000 cicli di prova; 120 N di carica sulla serratura.

3 Massa della porta e forza di chiusura

- Grado 0: Serrature multipunto senza serracci (funzione serracci)
- Grado 1: massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 2: massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 3: massa della porta oltre 200 kg come specificato dal produttore forza di chiusura massima 50 N
- Grado 4: massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 5: massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 6: massa della porta oltre 200 kg come specificato dal produttore forza di chiusura massima 25 N
- Grado 7: massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima: 15 N
- Grado 8: massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 15 N
- Grado 9: massa della porta oltre 200 kg come specificato dal produttore forza di chiusura massima 15 N

4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

- Grado 0: Non verificata per l'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo;
- Grado A: Per porte tagliafuoco in base a prova eseguita in conformità con la norma EN 1634-3, dove la serratura multipunto contribuisce all'integrità;
- Grado B: Per porte tagliafuoco/fumo in base a prova eseguita in conformità con la norma EN 1634-1 o EN 1634-2, dove la serratura multipunto contribuisce all'integrità;
- Grado M: Per porte tagliafuoco/fumo in base a prove dove la serratura multipunto non contribuisce a mantenere la porta chiusa durante la prova di resistenza al fuoco/fumo;

5 Sicurezza

- Grado 0: nessun requisito di sicurezza

6 Resistenza alla corrosione e alle alte temperature

- Grado 0: Nessuna resistenza definita alla corrosione, nessun requisito di temperatura
- Grado A: Basse resistenza alla corrosione (24 h), nessun requisito di temperatura
- Grado C: Alte resistenza alla corrosione (96 h), nessun requisito di temperatura
- Grado D: Elevate resistenza alla corrosione (240 h), nessun requisito di temperatura
- Grado F: Alte resistenza alla corrosione (96 h), Requisito di temperatura: da -10°C a +60°C
- Grado G: Elevate resistenza alla corrosione (240 h), Requisito di temperatura: da -10°C a +60°C

7 Sicurezza punti di chiusura

Grado	Sforzo laterale sul cilindretto	Forza di distacco	Spostamento cilindretto	Con punte, in caso di estrazione del cilindretto anti-separazione	Con punte, in caso di estrazione del cilindretto anti-separazione	Resistenza al tempo
0	-	-	-	-	-	-
1	1 kN	1 kN	10 mm	1 kN	1 kN	no
2	3 kN	2 kN	12 mm	3 kN	3 kN	no
3	5 kN	4 kN	14 mm	5 kN	3 kN	no
4	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	no
5	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	si
6	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	no
7	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	si

note: 1kN = 100 kg

8 Identificazione della chiave serrature a leve

- Grado 0: Non applicabile;
- Grado A: Minimo tre elementi di ritenuta;
- Grado B: Minimo cinque elementi di ritenuta;
- Grado C: Minimo cinque elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive;
- Grado D: Minimo sei elementi di ritenuta;
- Grado E: Minimo sei elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive;
- Grado F: Minimo sette elementi di ritenuta;
- Grado G: Minimo sette elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive;
- Grado H: Minimo otto elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive

9 Sicurezza punti anti-separazione

Grado	Sforzo laterale sul cilindretto	Forza di distacco	Spostamento cilindretto punto anti-separazione	Con punte, in caso di estrazione del cilindretto anti-separazione	Con punte, in caso di estrazione del cilindretto anti-separazione	Resistenza al tempo
0	-	-	-	-	-	-
1	1 kN	1 kN	5 mm	1 kN	1 kN	no
2	3 kN	2 kN	5 mm	1 kN	1 kN	no
3	3 kN	2 kN	5 mm	3 kN	3 kN	no
4	5 kN	4 kN	5 mm	5 kN	4 kN	no
5	7 kN	5 kN	5 mm	7 kN	5 kN	si
6	10 kN	6 kN	5 mm	10 kN	6 kN	no
7	10 kN	6 kN	5 mm	10 kN	6 kN	si

note: 1kN = 100 kg

10 Punti di serraggio

- Grado 0: Nessun requisito relativo alla forza di serraggio
- Grado 1: Forza di serraggio = 10 N
- Grado 2: Forza di serraggio = 25 N
- Grado 3: Forza di serraggio = 50 N
- Grado 4: Forza di serraggio = 120 N



SERRATURE ELETTRICHE

Esempio per modello Multitop PRO serie 19225

1 2 3 4 5 6 7 8 9
| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6-7 | 0 | 2 |

1 Categoria d'uso

- Grado 1: Per l'utilizzo da parte di utenti con elevata propensione alla cura e con poche probabilità di uso scorretto, ad esempio porte residenziali
- Grado 2: Per l'utilizzo da parte di utenti con una certa propensione alla cura, ma con alcune possibilità di uso scorretto, ad esempio porte di uffici.
- Grado 3: Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevata probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici.

2 Durabilità

- Grado A: 50.000 cicli di prova Nessun carico sullo scrocco
- Grado B: 100.000 cicli di prova Nessun carico sullo scrocco
- Grado C: 200.000 cicli di prova Nessun carico sullo scrocco
- Grado F: 50.000 cicli di prova 10 N di carico sullo scrocco
- Grado G: 100.000 cicli di prova 10 N di carico sullo scrocco
- Grado H: 200.000 cicli di prova 10 N di carico sullo scrocco
- Grado I: 100.000 cicli di prova 25 N di carico sullo scrocco
- Grado M: 200.000 cicli di prova 25 N di carico sullo scrocco
- Grado R: 100.000 cicli di prova 50 N di carico sullo scrocco
- Grado S: 200.000 cicli di prova 50 N di carico sullo scrocco
- Grado W: 100.000 cicli di prova 120 N di carico sullo scrocco
- Grado X: 200.000 cicli di prova 120 N di carico sullo scrocco
- Grado Y: 200.000 cicli di prova 250 N di carico sullo scrocco

3 Massa della porta e forza di chiusura

- Grado 1: Massa della porta fino a 100 kg forze di chiusura maxime 50 N
- Grado 2: Massa della porta fino a 200 kg forze di chiusura maxime 50 N
- Grado 3: Massa della porta oltre 200 kg o forze di chiusura maxime 50 N come specificato dal produttore
- Grado 4: Massa della porta fino a 100 kg forze di chiusura maxime 25 N
- Grado 5: Massa della porta fino a 200 kg forze di chiusura maxime 25 N
- Grado 6: Massa della porta oltre 200 kg o forze di chiusura maxime 25 N come specificato dal produttore
- Grado 7: Massa della porta fino a 100 kg forze di chiusura maxime 15 N
- Grado 8: Massa della porta fino a 200 kg forze di chiusura maxime 15 N
- Grado 9: Massa della porta oltre 200 kg o forze di chiusura maxime 15 N come specificato dal produttore

4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

- Grado 0: Non destinato all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo
- Grado A: idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo - solo sulla base dei requisiti della normativa per il prodotto interessato
- Grado B: idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo di: 15 min
- Grado C: idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo minimo di: 30 min
- Grado D: idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo minimo di: 60 min
- Grado E: idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo minimo di: 90 min
- Grado F: idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo di: 120 minor grater

5 Sicurezza

- Grado 0: Nessun requisito di sicurezza

6 Idoneità ambientale

- | Grado | Nessuna resistenza definita | Nessuna resistenza definita | Nessuna resistenza definita |
|----------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| Grado A: | Nessuna resistenza definita | Nessuna resistenza definita | +40 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado B: | Nessuna resistenza definita | Nessuna resistenza definita | +55 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado C: | Bassa resistenza (24 h) | da +5 °C a +55 °C | +40 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado D: | Moderata resistenza (48 h) | da +5 °C a +55 °C | +40 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado E: | Alta resistenza (96 h) | da +5 °C a +55 °C | +40 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado F: | Elevata resistenza (240 h) | da +5 °C a +55 °C | +40 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado G: | Moderata resistenza (48 h) | da -10 °C a +55 °C | +40 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado H: | Alta resistenza (96 h) | da -10 °C a +55 °C | +40 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado J: | Elevata resistenza (240 h) | da -10 °C a +55 °C | +40 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado K: | Moderata resistenza (48 h) | da -25 °C a +70 °C | +55 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado L: | Alta resistenza (96 h) | da -25 °C a +70 °C | +55 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado M: | Elevata resistenza (240 h) | da -25 °C a +70 °C | +55 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado N: | Nessuna resistenza definita | da -25 °C a +70 °C | +40 °C con 95% di U.R. iniziale |
| Grado P: | Nessuna resistenza definita | da -25 °C a +70 °C | +55 °C con 95% di U.R. iniziale |

7 Sicurezza e resistenza al trapano

Grado	Spina tirata sul cilindretto	Forza di sbalzo	Spessore resistenza	Con perc. in direzione del cilindretto con rilevamento con impugnatura	Con perc. in direzione del cilindretto con rilevamento con impugnatura	Resistenza al trapano
0	-	-	-	-	-	-
1	1 kN	1 kN	10 mm	1 kN	1 kN	no
2	3 kN	2 kN	12 mm	3 kN	3 kN	no
3	5 kN	4 kN	14 mm	5 kN	3 kN	no
4	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	no
5	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	sì
6	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	no
7	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	sì

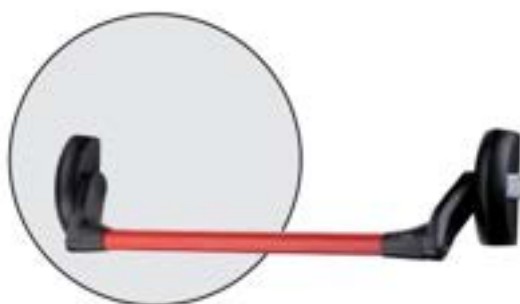
note: 1kN = 100 kg

8 Sicurezza - funzione elettrica

- Grado 0: nessun requisito
- Grado 1: indicazione di stato

9 Sicurezza - manipolazione elettrica

Grado	Protezione da contatto di tensione	Protezione da tagli vivi	Protezione da manipolazione da 50	Resistenza alla manipolazione elettromagnetica	Resistenza alla scarica elettrostatica	Resistenza alla manipolazione elettrostatica
0						
1					livello 2 (EN 61000-4-2)	
2	sì	sì		sì	livello 4 (EN 61000-4-2)	livello 4 (EN 61000-4-2)
3	sì	sì	sì	sì	livello 4 (EN 61000-4-2)	livello 4 (EN 61000-4-2)



MANIGLIONI ANTIPANICO

Esempio per Maniglione S9001/11//14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	7	7	A	1	4	2	2	A	A

1 Categoria d'uso

Grado 3: Uso frequente con poca propensione alla cura e quindi con la possibilità di incidenti e uso scorretto

2 Durabilità

Grado 6: 100.000 cicli di prova

Grado 7: 200.000 cicli di prova

3 Massa della porta

Grado 5: Fino a 100 kg

Grado 6: Fino a 200 kg

Grado 7: Oltre 200 kg

4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado 0: Non approvato per l'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado A: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo sulla base dei requisiti B.1

Grado B: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo sulla base dei requisiti della normativa EN 1634-1

5 Sicurezza

Grado 1: Tutti i maniglioni antipanico hanno una funzione di sicurezza quindi viene identificato solo il grado 1

6 Resistenza alla corrosione

Due gradi di resistenza alla corrosione nella normativa EN 1670:2007, S.6:

Grado 3: 96 h (alta resistenza)

Grado 4: 240 h (elevata resistenza)

7 Sicurezza

Grado 2: I maniglioni antipanico servono principalmente per azionare una porta dall'interno e la sicurezza dei beni è secondaria rispetto alla sicurezza delle persone

8 Sporgenza della barra orizzontale

Grado 1: Sporgenza fino a 150 mm (sporgenza ampia)

Grado 2: Sporgenza fino a 100 mm (sporgenza standard)

9 Tipo di operazione della barra orizzontale

Tipo A: Maniglione antipanico con barra orizzontale a spinta, tipo "push-bar"

Tipo B: Maniglione antipanico con barra orizzontale a contatto, tipo "touch-bar"

10 Ambito di applicazione per tipo di porta

Grado A: Porta a 1 ante, porta a 2 ante: ante attiva o passiva

Grado B: Solo porta a 1 ante

Grado C: Porta a 2 ante, solo ante passiva



MANIGLIONI ANTIPANICO CON PUSH PAD

Esempio per Push Pad serie 59051/61/66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	7	7	A	1	4	5	2	8	A

1 Categoria d'uso

Grado 2: Uso frequente con poca propensione alla cura e quindi con la possibilità di incidenti e uso scorretto

2 Durabilità

Grado 6: 100.000 cicli di prova

Grado 7: 200.000 cicli di prova

3 Massa della porta

Grado 5: Fino a 100 kg

Grado 6: Fino a 200 kg

Grado 7: Oltre 200 kg

4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado 0: Non approvata per l'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado A: Idonea all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo sulla base dei requisiti 8.1

Grado B: Idonea all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo sulla base dei requisiti della normativa EN 1634-1

5 Sicurezza

Grado 1: Tutti i maniglioni antipanico hanno una funzione di sicurezza quindi viene identificato solo il grado 1

6 Resistenza alla corrosione

Due gradi di resistenza alla corrosione nella normativa EN 1670:2007, 5.4:

Grado 3: 96 h (alta resistenza)

Grado 4: 240 h (elevata resistenza)

7 Sicurezza

Grado 2: 1.000 N

Grado 3: 2.000 N

Grado 4: 3.000 N

Grado 5: 5.000 N

8 Sporgenza dell'elemento di funzionamento

Grado 1: Sporgenza fino a 150 mm (sporgenza ampia)

Grado 2: Sporgenza fino a 100 mm (sporgenza standard)

9 Tipo di operazione

Tipo A: Dispositivo antipanico per uscite di emergenza operati con "maniglia a leva"

Tipo B: Dispositivo antipanico per uscite di emergenza operato con barra orizzontale a spinta tipo "push bar"

10 Ambito di applicazione per tipo di porta

Grado A: Porta a 1 ante, porta a 2 ante con apertura verso l'esterno: ante attiva e ante passiva

Grado B: Solo porta a 1 ante con apertura verso l'esterno

Grado C: Porta a 2 ante con apertura verso l'esterno: solo ante passiva

Grado D: Solo porta a 1 ante con apertura verso l'interno

**CHIUDIPIORTA**

Esempio per chiudiporta DS200

1	2	3	4	5	6
4	8	1-4	1	1	3

1 Categoria d'uso

Grado 3: Per chiudiporta con angolo di apertura minima di 105°

Grado 4: Per chiudiporta con angolo di apertura minima di 180°

2 Durabilità

Viene identificata una sola prova di durata per i chiudiporta realizzati in conformità con queste normative:

Grado 0: 500.000 cicli di prova

3 Forza chiudiporta

Grado 1-7: Vedere la tabella sotto. Se un chiudiporta ha una gamma di forze diverse, vengono identificate sia la forza minima che la forza massima

Forza chiudiporta	larghezza ante consigliata	Massa della porta di prova	Momento di chiusura				Momento di apertura		Efficienza di chiusura della porta
			tra 0° e 4°		tra 88° e 92°	qualsiasi altro angolo	tra 0° e 60°	tra 0° e 4°	
			Nm (min)	Nm (max)	Nm (min)	Nm (max)	Nm (max)	% (max)	
1	750	20	9	13	3	2	26	50	
2	850	40	13	18	4	3	36	50	
3	950	60	18	26	6	4	47	55	
4	1.100	80	26	37	9	6	62	60	
5	1.250	100	37	54	12	8	83	65	
6	1.400	120	54	87	18	11	134	65	
7	1.600	160	87	140	29	18	215	65	

4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado 0: Non idonea all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado 1: Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

5 Sicurezza

Grado 1: Tutti i chiudiporta devono soddisfare requisiti di sicurezza di utilizzo fondamentali, viene quindi identificato solo il grado 1

6 Resistenza alla corrosione

Grado 0: Nessuna resistenza alla corrosione definita

Grado 1: Scarsa resistenza

Grado 2: Media resistenza

Grado 3: Alta resistenza

Grado 4: Elevata resistenza



Associazioni



Enti certificatori





ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Fig.	Riq.			Fig.	Riq.			Fig.	Riq.
1 07571 13 0	598			1 07580 21 0	62			1 07582 66 0	74	1 1A300 35 0	201 311 74
1 07571 14 0	598			1 07580 22 0	62			1 07582 67 0	74	1 1A300 40 0	201 311 74
1 07571 15 0	598			1 07580 23 0	62			1 07582 68 0	74	1 1A400 35 0	202 311 74
1 07571 16 0	598			1 07580 24 0	62			1 07582 69 0	74	1 1A400 40 0	202 311 74
1 07571 17 0	598			1 07580 30 0	73			1 07582 71 0	74	1 1A610 00 0	315 387 11
1 07571 18 0	598			1 07580 31 0	73			1 07582 72 0	74	1 1A610 00 0 00PC	315 387 11
1 07571 70 0	599			1 07580 32 A	73			1 07582 76 0	74	1 1A611 00 0	315 387 11
1 07571 71 0	599			1 07580 33 A	73			1 07582 77 0	74	1 1A611 00 0 00PF	154 189 8
1 07571 72 0	599			1 07580 34 0	73			1 07582 78 0	74	1 1A611 00 0 00PC	315 387 11
1 07571 73 0	599			1 07580 47 0 12	73			1 07582 79 0	74	1 1A630 00 0	315 387 11
1 07571 74 0	599			1 07580 48 0 12	74			1 07582 80 0	74	1 1A631 00 0	315 387 11
1 07571 75 0	599			1 07580 50 0	62			1 07582 82 0	74	1 1A721 00 0	153 189 8
1 07571 76 0	599			1 07580 51 0	62			1 07582 86 0	74	1 1A721 00 0 00PA	153 189 8
1 07571 77 0	600			1 07580 52 0	62			1 07582 87 0	74	1 1A721 00 0 00PB	153 189 8
1 07571 78 0	600			1 07580 53 0	62			1 07582 88 0	74	1 1A721 00 0 00PC	153 189 8
1 07571 79 0	599			1 07580 55 0	62			1 07582 95 0	74	1 1A721 00 0 79	153 189 8
1 07571 80 0	599			1 07580 60 A	73			1 07586 04 0	146	1 1A731 00 0	153 189 8
1 07571 93 0	600			1 07580 61 0	62			1 07586 05 0	146	1 1A731 00 0 00PA	153 189 8
1 07571 94 0	600			1 07580 62 0	62			1 07586 06 1	146	1 1A731 00 0 00PB	153 189 8
1 07572 01 0	599			1 07580 70 0	62			1 07586 08 0	146	1 1A731 00 0 00PC	153 189 8
1 07572 02 0	599			1 07582 10 0	75			1 07586 09 0	146	1 1A731 00 0 79	153 189 8
1 07572 03 0	599			1 07582 11 0	75			1 07586 10 0	146	1 1P310 35 0 00AS	209 311
1 07572 71 0	599			1 07582 12 0	75			1 07589 02 0	146	1 1P310 40 0 00AS	209 311
1 07572 72 0	599			1 07582 13 0	75			1 07589 03 1	146	1 1P330 35 0 00AS	209 311
1 07572 73 0	599			1 07582 14 0	75			1 07589 04 0	146	1 1P330 40 0 00AS	209 311
1 07572 74 0	599			1 07582 15 0	75			1 07589 05 0	146	1 1P410 35 0 00AS	209 311
1 07572 75 0	599			1 07582 16 0	75			1 07590 01 0	601	1 1P410 40 0 00AS	209 311
1 07572 76 0	599			1 07582 17 0	75			1 07590 05 0	601	1 1P430 35 0 00AS	209 311
1 07572 77 0	600			1 07582 18 0	75			1 07590 12 0	601	1 1P430 40 0 00AS	209 311
1 07572 78 0	600			1 07582 20 0	75			1 07590 15 0	601	1 11610 50 1	316 387 2
1 07572 81 0	599			1 07582 23 0	75			1 07590 18 0	601	1 11610 50 2	316 387 2
1 07572 82 0	599			1 07582 30 0	74			1 07590 21 0	601	1 11610 50 3	317 387 2
1 07572 83 0	599			1 07582 31 0	74			1 07590 23 0	602	1 11610 50 4	317 387 2
1 07572 84 0	599			1 07582 32 0	74			1 07590 24 0	602	1 11610 60 1	316 387 2
1 07572 85 0	599			1 07582 33 0	74			1 07590 25 0	602	1 11610 60 2	316 387 2
1 07572 87 0	599			1 07582 34 0	74			1 07590 26 0	602	1 11610 60 3	317 387 2
1 07572 88 0	599			1 07582 35 0	74			1 07590 27 0	602	1 11610 60 4	317 387 2
1 07572 89 0	599			1 07582 36 0	74			1 07590 28 0	602	1 11610 70 1	316 387 2
1 07572 90 0	599			1 07582 37 0	74			1 07590 29 0	603	1 11610 70 2	316 387 2
1 07572 91 0	599			1 07582 38 0	74			1 07590 30 0	603	1 11610 70 3	317 387 2
1 07572 92 0	599			1 07582 39 0	74			1 07590 35 0	603	1 11610 70 4	317 387 2
1 07572 93 0	600			1 07582 40 0	74			1 07590 36 0	603	1 11610 80 1	316 387 2
1 07572 94 0	600			1 07582 41 0	74			1 07590 37 0	603	1 11610 80 2	316 387 2
1 07572 95 0	600			1 07582 42 0	74			1 07590 38 0	603	1 11610 80 3	317 387 2
1 07572 96 0	600			1 07582 44 0	74			1 07590 45 0	604	1 11610 80 4	317 387 2
1 07580 01 0	73			1 07582 46 0	74			1 07591 01 0	604	1 11611 50 1	316 387 1
1 07580 02 0	73			1 07582 47 0	74			1 07591 05 0	604	1 11611 50 2	316 387 1
1 07580 03 0	73			1 07582 48 0	74			1 07591 12 0	604	1 11611 60 1	316 387 1
1 07580 05 0	73			1 07582 49 0	74			1 07591 15 0	604	1 11611 60 2	316 387 1
1 07580 10 0	73			1 07582 50 0	74			1 07591 21 0	604	1 11611 70 1	316 387 1
1 07580 11 A	73			1 07582 51 0	74			1 07591 29 0	605	1 11611 70 2	316 387 1
1 07580 11 B	73			1 07582 52 0	74			1 07591 39 0	605	1 11611 80 1	316 387 1
1 07580 12 A	73			1 07582 53 0	74			1 08210 01 0	120 125 9	1 11611 80 2	316 387 1
1 07580 12 B	73			1 07582 54 0	74			1 08210 02 0	120 125 9	1 11630 50 1	316 387 1
1 07580 13 A	73			1 07582 55 0	74			1 08210 05 0	120 125 9	1 11630 50 2	316 387 1
1 07580 13 B	73			1 07582 56 0	74			1 08210 06 0	120 125 9	1 11630 50 3	317 387 1
1 07580 14 A	73			1 07582 57 0	74			1 08210 12 0	120 125 9	1 11630 50 4	317 387 1
1 07580 14 B	73			1 07582 58 0	74			1 08210 13 0	120 125 9	1 11630 60 1	316 387 1
1 07580 15 A	73			1 07582 59 0	74			1 08210 14 0	120 125 9	1 11630 60 2	316 387 1
1 07580 15 B	73			1 07582 60 0	74			1 08210 16 0	120 125 9	1 11630 60 3	317 387 1
1 07580 16 A	73			1 07582 61 0	74			1 08210 18 0	120 125 9	1 11630 60 4	317 387 1
1 07580 16 B	73			1 07582 62 0	74			1 08220 02 0	120 126 10	1 11630 70 1	316 387 1
1 07580 17 A	73			1 07582 63 0	74			1 08230 02 0	120 126 11	1 11630 70 2	316 387 1
1 07580 20 0	73			1 07582 64 0	74			1 08230 06 0	120 126 11	1 11630 80 1	316 387 1

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Fig.	Riq.			Fig.	Riq.			Fig.	Riq.			Fig.	Riq.
1 59811 10 0 005B	495	545	10	1 82050 95 0	580	592	2	1 82710 72 0	573	591	1				
1 59811 10 0 C2	494	545	10	1 82210 20 0	575	591	1	1 82710 80 0	573	591	1				
1 59811 11 0	494	545	10	1 82210 21 0	575	591	1	1 82710 81 0	573	591	1				
1 59811 11 0 C2	494	545	10	1 82210 30 0	575	591	1	1 82710 82 0	573	591	1				
1 59816 10 0	495	545	10	1 82210 31 0	575	591	1	1 82710 90 0	573	591	1				
1 59816 11 0	495	545	10	1 82210 32 0	575	591	1	1 82710 91 0	573	591	1				
1 59851 09 0	493			1 82210 40 0	575	591	1	1 82710 92 0	573	591	1				
1 59851 10 0	493			1 82210 41 0	575	591	1	1 82750 34 0	578	592	2				
1 59851 10 0 C2	493			1 82210 42 0	575	591	1	1 82750 43 0	578	592	2				
1 59851 11 0	493			1 82210 50 0	575	591	1	1 82750 53 0	578	592	2				
1 60130 01 0 98	565	569	2	1 82210 51 0	575	591	1	1 82750 74 0	578	592	2				
1 60131 01 0 98	565	569	2	1 82210 52 0	575	591	1	1 82750 85 0	578	592	2				
1 60140 02 0 98	565	569	2	1 82210 70 0	575	591	1	1 82750 95 0	578	592	2				
1 60141 02 0 98	565	569	2	1 82210 71 0	575	591	1	1 82751 35 0	579	592	2				
1 60150 03 0 98	565	569	2	1 82210 72 0	575	591	1	1 82751 75 0	579	592	2				
1 60151 03 0 98	565	569	2	1 82210 80 0	575	591	1	1 83000 40 0	576	592	3				
1 60160 04 0 98	565	569	2	1 82210 81 0	575	591	1	1 83000 41 0	576	592	3				
1 60161 04 0 98	565	569	2	1 82210 82 0	575	591	1	1 83010 40 0	576	592	3				
1 72210 16 0	118	126	18	1 82210 90 0	575	591	1	1 83710 40 0	576	592	3				
1 72210 20 0	118	126	18	1 82210 91 0	575	591	1								
1 72210 25 0	118	126	18	1 82210 92 0	575	591	1								
1 72210 30 0	118	126	18	1 82250 34 0	581	592	2								
1 72215 16 0	119	126	18	1 82250 43 0	581	592	2								
1 72215 20 0	119	126	18	1 82250 53 0	581	592	2								
1 72215 25 0	119	126	18	1 82250 74 0	581	592	2								
1 72250 26 0	119	127	19	1 82250 85 0	581	592	2								
1 72251 01 0	119	127	20	1 82250 95 0	581	592	2								
1 72251 03 0	119	127	20	1 82410 20 0	575	591	1								
1 8A010 20 0	577	591	1	1 82410 21 0	575	591	1								
1 8A010 21 0	577	591	1	1 82410 30 0	575	591	1								
1 8A010 30 0	577	591	1	1 82410 31 0	575	591	1								
1 8A010 31 0	577	591	1	1 82410 32 0	575	591	1								
1 8A010 40 0	577	591	1	1 82410 40 0	575	591	1								
1 8A010 41 0	577	591	1	1 82410 41 0	575	591	1								
1 8A050 23 0	582	592	2	1 82410 42 0	575	591	1								
1 8A050 34 0	582	592	2	1 82410 50 0	575	591	1								
1 8A050 43 0	582	592	2	1 82410 51 0	575	591	1								
1 82010 10 0	574	591	1	1 82410 52 0	575	591	1								
1 82010 11 0	574	591	1	1 82410 70 0	575	591	1								
1 82010 20 0	574	591	1	1 82410 71 0	575	591	1								
1 82010 21 0	574	591	1	1 82410 72 0	575	591	1								
1 82010 30 0	574	591	1	1 82410 80 0	575	591	1								
1 82010 31 0	574	591	1	1 82410 81 0	575	591	1								
1 82010 32 0	574	591	1	1 82410 82 0	575	591	1								
1 82010 40 0	574	591	1	1 82410 90 0	575	591	1								
1 82010 41 0	574	591	1	1 82410 91 0	575	591	1								
1 82010 42 0	574	591	1	1 82410 92 0	575	591	1								
1 82010 50 0	574	591	1	1 82450 34 0	581	592	2								
1 82010 51 0	574	591	1	1 82450 43 0	581	592	2								
1 82010 52 0	574	591	1	1 82450 53 0	581	592	2								
1 82010 70 0	574	591	1	1 82450 74 0	581	592	2								
1 82010 71 0	574	591	1	1 82450 85 0	581	592	2								
1 82010 72 0	574	591	1	1 82450 95 0	581	592	2								
1 82010 80 0	574	591	1	1 82710 30 0	573	591	1								
1 82010 81 0	574	591	1	1 82710 31 0	573	591	1								
1 82010 82 0	574	591	1	1 82710 32 0	573	591	1								
1 82010 90 0	574	591	1	1 82710 40 0	573	591	1								
1 82010 91 0	574	591	1	1 82710 41 0	573	591	1								
1 82010 92 0	574	591	1	1 82710 42 0	573	591	1								
1 82050 34 0	580	592	2	1 82710 50 0	573	591	1								
1 82050 43 0	580	592	2	1 82710 51 0	573	591	1								
1 82050 53 0	580	592	2	1 82710 52 0	573	591	1								
1 82050 74 0	580	592	2	1 82710 70 0	573	591	1								
1 82050 85 0	580	592	2	1 82710 71 0	573	591	1								



CISA

Opzioni a richiesta



FINITURE SPECIALI	Nichelature	Parti in vista bronzate	Parti in vista lucidate
	12	47	66
CILINDRI:			
• Cilindri singoli da applicare - Cilindri filettati e per mobili	•	-	-
• Coppie cilindri da applicare - Cilindri da infilare doppi (normali, con gambo)	•	-	•
• Mezzi cilindri da infilare (normali, con gambo)	•	-	•
• Cilindro con pomolo funzione hotel	-	-	-
BORCHIE:			
• 06010 - 06011 - 06012 - 06018 - 06027	•	-	-
• 06043 - 06081 - 06082 - 06083 - 06143	•	•	-
SERRATURE (parti in vista):			
• 12010 - 12011 - 12015 - 12016 - 5C010 - 5C011 - 5C021 - 5C031 - 52210 - 52300 - 52310 - 52520 - 52521 - 52526	•	-	-
• 44010 - 44011	•	-	-
• 45100	•	-	-
• 5C110 - 5C120 - 5C130 - 5C140 - 5C150 - 5C170	•	-	-
• 5C611 - 5C631	•	•	-
CONTROPIASTRE	•	•	-
PULSANTE ART. 1.06110.00.0	•	-	-

FINITURE SPECIALI

COLORI
RAL

41

43

44

45

97

B9

nero
RAL 2000verde
RAL 6001nero
RAL 9005bianco
RAL 9010grigio
RAL 9006grigio
tipo inox

MANIGLIONI ANTIPANICO FAST

• Maniglioni antipanico eFAST serie 59851

- Carter bianco Barra bianca Fin. 45
- Carter grigio Barra grigio Fin. 97
- Carter grigio tipo inox Barra grigio tipo inox Fin. B9

• Maniglioni antipanico FAST Touch; art. 59811.10.0, 59711.00.0, 59711.10.0

- Carter nero Barra nera Fin. 44
- Carter bianco Barra bianca Fin. 45
- Carter grigio Barra grigio Fin. 97
- Carter grigio tipo inox Barra grigio tipo inox Fin. B9

• Maniglioni antipanico FAST Touch senza barra art. 59811.10.0.00.00.58, 59711.00/10.0.00.00.58 (finitura carter)

- Carter nero Fin. 44
- Carter bianco Fin. 45
- Carter grigio Fin. 97

• Maniglioni antipanico FAST Push serie 59011, 59066 e Prestige serie 59311, 59607, 59617.XX

- Carter bianco Fin. 45
- Carter grigio Fin. 97 (*) Maggiorezza solo per serie Prestige
- Carter grigio tipo inox Fin. B9 (***) Non disponibile per serie 59617





• Componenti per maniglioni antipanico FAST e Prestige









- Scrocchi per chiusure supplementari art. 1.07063.20/30/35/40/51/53/61/63/66 (Fin.45-97-89)
- Placche interne art. 07176.60/61/62/63/70/71.0 (Fin.45-97)
- Coppie aste per chiusure supplementari art. 1.07081.06.0 (Fin.45-97)
- Kit per prolungamento aste art. 1.07064.51/61/71.0 (Fin.45-97-89)
- Dispositivo fermagiama art. 1.07165.50/51.0 (Fin.45-97-89)
- Bocchette serie 07072 (Fin.45-97-89)
- Barra orizzontale art. 07007.13/14/15.0 (Fin.41-42-44-45-97-89)
- Comandi esterni serie 07078 (Fin.45-97-89)
- Incastrì elettrici art. 1.07083.05/06/07/40/41/80/81/82/90 (Fin.45-97-89)




• Maniglioni FAST Flow art. 1.59014.10.0









- Carter bianco (maniglione, coppia scrocchi e aste) Fin. 45
- Carter grigio (maniglione, coppia scrocchi e aste) Fin. 97
- Carter grigio tipo inox (maniglione, coppia scrocchi e aste) Fin. B9




•
-
-•
•
-
--
•
-•
•
-•
•
•
•
•
•
•
•
••
-
-

IMPIANTI A CIFRATURE SPECIALI	SPILLO	STANDARD C2000	Asix	AsixP8
<p>IMPIANTO A CHIAVE UGUALE</p> <p>A) CIFRATURA A NS. SCELTA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucchetti, Serature da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo, Cilindro a spillo..... KA - Serature da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare..... 	 • (*) -	 • •	 • •	 • •
<p>KA CODIFICATA (codice da specificare nell'ordine)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucchetti, Serature da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo, cilindro a spillo..... KC - Serature da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare..... 	• -	• •	• •	• •
<p>NUMERO DI CHIAVI DIVERSO DALLA DOTAZIONE STANDARD (da specificare nell'ordine)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Numero inferiore di chiavi rispetto alla normale dotazione DOVE DISPONIBILE..... - Numero superiore di chiavi rispetto alla normale dotazione..... <p>(*) Una chiave in dotazione per ogni cilindro</p>	- -	• •	• •	• •
<p>IMPIANTO A CHIAVE MAESTRA MK - GMK - GGMK</p> <p>numerazione e codice delle chiavi, di serie (numerazione cilindro, di serie solo per Austral Tekno PRO, AP4 S e RS3 S)</p> <p>A) CIFRATURA A NS. SCELTA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucchetti, Serature da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo..... MK - Serature da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare..... <p>MK CODIFICATA PER AMPLIAMENTI (specificare codice impianto nell'ordine)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucchetti, Serature da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo..... - Serature da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare..... <p>B) CHIAVE MAESTRA.....</p>	- - -	• • •	• • •	• • •


Astral		C3000	C3000S	Astral S		Astral Tekno PRO	AP4 S	RS3 S
 Collo corto	 Collo lungo		 Collo corto	 Collo lungo				
• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •
• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •
• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •
• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •

IMPIANTI A CIFRATURE SPECIALI	STANDARD C2000	Asix	AsixP8
			
<p>SISTEMA 1-2 A CHIAVE DI CANTIERE (RS3 S) Dotazione standard 1+3+1: prevede una chiave AU colore bianco e nero di cantiere e tre chiavi AU colore rosso di livello 1, una chiave AU colore bianco e rosso di livello 2.</p> <p>SISTEMA 1-2 A CHIAVE DI CANTIERE (AP4 S) Dotazione standard 1+3+1: prevede una chiave colore nero di cantiere e tre chiavi colore rosso di livello 1, una chiave colore verde di livello 2. Security Card dedicato per ogni livello. Dotazioni diverse di chiavi sono disponibili su richiesta.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mezzo cilindro da infilare, Cilindro con pannello - Cilindro da infilare doppio 	3C		
<p>SISTEMA 1-2-3 (RS3 S) Dotazione standard 3+1+1: prevede tre chiavi AU colore rosso di livello 1, una chiave AU colore bianco e rosso di livello 2, una chiave AU colore bianco di livello 3.</p> <p>SISTEMA 1-2-3 A TRE LIVELLI (AP4 S) Dotazione standard 3+1+1: prevede tre chiavi colore rosso di livello 1, una chiave colore verde di livello 2, una chiave colore arancio di livello 3. Security Card dedicato per ogni livello. Dotazioni diverse di chiavi sono disponibili su richiesta.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mezzo cilindro da infilare, Cilindro con pannello - Cilindro da infilare doppio 	3L		
<p>IMPIANTO CENTRALE MK-CE numerazione a codice delle chiavi, di serie (numerazione cilindro, di serie solo per Astral Tekno Pro, AP4 S e RS3 S)</p> <p>CE SISTEMA PADRONALE / SERVIZIO (codice CE solo per RS3 S, AP4 S)</p> <p>A) CIFRATURA A NS, SCELTA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucchetti, Serenatura da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pannello - Serenature da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare <p>B) CODIFICATA (specificare codice impianto o chiusura nell'ordine)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucchetti, Serenatura da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pannello - Serenature da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare <p>N.B. Se richiesta: aggiungere maggiorazione per numerazione corpo cilindro o numerazioni speciali.</p>	CE	• • • •	• • • •
<p>INSTALLAZIONE CON CHIAVE DI CANTIERE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impianto a Chiave Maestro (Le maggiorazioni vanno aggiunte a quelle specifiche per MK, GMK, GGMK e al prezzo del cilindro). La chiave di cantiere apre tutti i cilindri dell'impianto fino all'inserimento delle chiavi individuali o maestre, che lo annullano definitivamente. - Mezzo cilindro da infilare, cilindro con gamba pannello - Cilindro da infilare doppio - Chiave maestra di cantiere <p>Quelora non siano previste chiavi maestre, nell'impianto, CISA raccomanda l'opzione "Singolo cilindro"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Singolo Cilindro (Le maggiorazioni vanno aggiunte al prezzo del cilindro). Ogni cilindro ha in dotazione una chiave di cantiere (consegnata con la lettera C) e 3 chiavi individuali. La chiave di cantiere apre il cilindro fino all'inserimento della chiave individuale che lo annulla definitivamente. - Mezzo cilindro da infilare, cilindro con gamba pannello, (chiave di cantiere inclusa) - Cilindro da infilare doppio (chiave di cantiere inclusa) 	CA	• • •	• • •


Astral		C3000	C3000S	Astral S		Astral Tekno PRO	AP4 S	RS3 S
 Collo corto	 Collo lungo		 Collo corto	 Collo lungo				
• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •
• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •
• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •
• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •
• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •

VARIANTI SULLE CHIAVI RISPETTO ALLA NORMALE DOTAZIONE	STANDARD C2000	Asix	AsixP8
			
<p>AGGIUNTA DI CHIAVI CIFRATE ALLA NORMALE DOTAZIONE.</p> <p>A) Numero a scelta CH _____ (Specificare il numero delle chiavi per articolo)</p>	•	-	
<p>CILINDRI FORNITI CON 3 CHIAVI A COLLO LUNGO CL</p>	-	-	
<p>DUPLICAZIONE CHIAVI E SECURITY CARD.</p> <p>CHIAVI C2000, SP, ASIX, ASIXP8, ASTRAL, ASTRAL-S ORDINATE SEPARATAMENTE CITANDO IL CODICE DELLA CIFRATURA O CODE CARD/ORDINATE AL CAMPIONE _____</p> <p>CHIAVI C3000 - C3000 S ORDINATE TRAMITE SECURITY CARD (1.00430.00.1.00.00.KC) _____ SECURITY CARD C3000 - C3000 S ORDINATA SECONDO PROCEDURA ESISTENTE 1.00430.80.0.00.00.KC _____</p> <p>CHIAVI TSP ORDINATE TRAMITE SECURITY CARD (TSP collo corto codice 1.00500.01.1.00.00.KC), (TSP collo lungo codice 1.00500.90.1.00.00.KC) _____ SECURITY CARD TSP ORDINATA SECONDO PROCEDURA ESISTENTE 1.00500.80.0.00.00.KC _____</p> <p>CHIAVI ASTRAL TEKNO, ASTRAL TEKNO PRO ORDINATE TRAMITE SECURITY CARD (1.00690.00.0.00.CL.KC) _____ SECURITY CARD ASTRAL TEKNO, ASTRAL TEKNO PRO ORDINATA SECONDO PROCEDURA ESISTENTE 1.00690.80.0.00.00.KC _____</p> <p>CHIAVI AP4 S ORDINATE TRAMITE SECURITY CARD (AP4 S CODICE 1.00810.00.0.00.00.KC) SECURITY CARD _____ AP4 S codice 1.00810.80.0.00.00.KC ORDINATA SECONDO PROCEDURA ESISTENTE _____</p> <p>CHIAVI RS3 S ORDINATE TRAMITE SECURITY CARD (RS3 S codice 1.00800.00.0.00.CL.KC) _____ SECURITY CARD RS3 S ORDINATA SECONDO PROCEDURA ESISTENTE 1.00800.80.0.00.00.KC _____</p> <p>NOTA BENE</p> <ul style="list-style-type: none"> • I duplicati di chiavi o di Security Card TSP, AP4 S ed RS3 S vanno richiesti con ordinazione specifica. • Spedizione tramite corriere espresso, spese di spedizione addizionali a carico del richiedente. • Tempi di consegna chiavi: per ordini fino a 10 pezzi 5 giorni lavorativi da data ordine (spedizione esclusa), per ordini superiori, da concordare. <p>In caso di furto o smarrimento della security card si consiglia la sostituzione del/i cilindro/i per mantenere inalterato il livello di sicurezza. La richiesta di duplicati di Security Card è pertanto sconsigliata</p>	• • • • • • • •	• • • • • • • •	
<ul style="list-style-type: none"> • CILINDRI CON PROFILO CHIAVE PERSONALIZZATO (profilo da specificare nell'ordine) PP <ul style="list-style-type: none"> - Cilindro (per serrature a cilindro, ordinare il cilindro a parte) - Chiave <p>Cilindri C2000, C3000, C3000S, ASTRAL-S, ASTRAL TEKNO PRO (q.tà min. primo ordine pz. 200), RIORDINO PZ. 30 Cilindro ASIXP8 (q.tà min. primo ordine pz. 500), RIORDINO PZ. 200</p> • CONIATURA (CS) O INSERTO (CP) PER PERSONALIZZAZIONE TESTA CHIAVI, DA UN SOLO LATO. Quantitativi minimi ordinabili: <ul style="list-style-type: none"> - Chiavi C2000, ASIX pz. 3.000 - Chiavi ASTRAL S, C3000, C3000S pz. 2.000 - Chiavi AP4 S Vedi programma Solution Partners - Chiavi ASTRAL TEKNO PRO pz. 500 - Chiavi ASIXP8 pz. 1000 - Cilindri C2000, ASIX pz. 1.000 - Cilindri ASTRAL S, C3000, C3000S pz. 1.000 - Cilindri AP4 S, RS3 S pz. 300 - Cilindri ASTRAL TEKNO PRO pz. 200 - Cilindri ASIXP8 pz. 500 	• •	-	

IMPIANTI A CIFRATURE SPECIALI		 SERRATURE DOPPIA MAPPA DA INTILARE	
		SINGOLE	DOPPIE
IMPIANTO A CHIAVE UGUALE			
A) CIFRATURA A NS. SCELTA	KA	•	•
KA CON NUMERO CHIAVI DIVERSO DALLA DOTAZIONE STANDARD (da specificare nell'ordine) - Numero inferiore di chiavi rispetto alla normale dotazione		•	•
- Numero superiore di chiavi rispetto alla normale dotazione		•	•
B) CODIFICATA (codice da specificare nell'ordine)	KC	•	•

CHIAVI AGGIUNTE			
		Chiave at.	
AGGIUNTA DI CHIAVI CIFRATE ALLA NORMALE DOTAZIONE specificare il numero totale delle chiavi			
	CH	00100	•
		00101	•
		00102	•
		00104	•
		00110	•
		00112	•
		00120	•
		00121	•
		00122	•
		00123	•
		00125	•
Per serrature CAMBIO FACILE		00162	•
• •		00163	•
Per CILINDRI A MAPPE		00162	•
• •		00163	•
Per CILINDRI A MAPPE su serrature CAMBIO FACILE		00162	•
• • •		00163	•

				
SERRATURE QUADRIMAPPA DA INFILARE	SERRATURE DOPPIA MAPPA DA APPLICARE e SERRATURE per PORTE BLINDATE 6 LEVE		CILINDRO A MAPPE per SERRATURE DOPPIA MAPPA 6 LEVE	CILINDRO A MAPPE per SERRATURE DOPPIA MAPPA 6 LEVE CAMBIO FACILE
	con chiave 00110	con chiave 00120-00123		
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•

DUPLICAZIONE CHIAVI 00162, 00163 <i>(*) Chiavi riprodotte esclusivamente in CISA</i>				
	Per serrature CAMBIO FACILE	Per CILINDRO A MAPPE su SERRATURE per PORTE BLINDATE 6 LEVE (*)		Per CILINDRO A MAPPE su SERRATURE CAMBIO FACILE (*)
		CIFRATURA SUL GAMBO	CIFRATURA SUL GAMBO E SULLE MAPPE	CIFRATURA SUL GAMBO E SULLE MAPPE
A) Ordinate separatamente ma citando il codice della cifratura	•	•	•	•
B) Ordinate al campione	•	•	•	•

NUMERAZIONI	CN NUMERAZIONE DEFINITA DA CISA (con riferimento alla cifratura)	NPN NUMERAZIONE DEFINITA DAL CLIENTE
<ul style="list-style-type: none"> • CORPO LUCCHETTO • CILINDRO • 1 CHIAVE 	<ul style="list-style-type: none"> • • • 	<ul style="list-style-type: none"> • • •

PRODOTTI CON DOTAZIONI DIVERSA DALLO STANDARD

<p>MANIGLIONI ANTIPANICO SERIE 59001, 59011, 59061, 59301, 59311, 59361, 59801, 59811, 59851</p> <ul style="list-style-type: none"> - Versione con scrocci in acciaio per parte tagliafuoco <i>Spec. FR</i> - Chiusure supplementari art. 1.07063.20/30/35/51/61/66.0 con scocchi in acciaio per parte tagliafuoco (<i>Spec. FR</i>) - Versione con fermagiro (non disponibile per serie 59851) <i>Spec. FG</i> - Versione con microinterruttore (non disponibile per serie 59851) <i>Spec. IA</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • • • •
---	--

SERRATURE CON DOTAZIONE DIVERSA DA QUELLA STANDARD

Asix

AX

- Per tutte le elettroserrature serie 1A610, 1A611, 1A630, 1A631, 1A721, 1A731, 11610, 11611, 11721, 11921
- Per le serrature serie 50110, 50111, 50130, 50131, 50180, 50181, 50330, 54310, 54311, 54315, 54316, 54340, 54941, 54510, 54550, 54570

Astral S

AT

- Per tutte le elettroserrature serie 1A600, 1A700, 11000 escluse serie 11823, 11670
- Per tutte le serrature serie 50000, escluso serie 50210, 50211, 50220, 50221
- Per tutti gli scrochetti serie 54000

Astral Tekno PRO

AK

- Per tutte le elettroserrature serie 1A600, 1A700, 11000 escluse serie 11823, 11670
- Per tutte le serrature serie 50000, escluso serie 50210, 50211, 50220, 50221
- Per tutti gli scrochetti serie 54000

C3000 C3000S

AC

- Per tutte le elettroserrature serie 1A610, 1A611, 1A631, 1A721, 1A731, 11610, 11611, 11721, 11921
- Per tutte le serrature serie 50000, escluso serie 50120, 50125, 50160, 50170, 50210, 50211, 50220, 50221
- Per tutti gli scrochetti serie 54000

AP4 S

AP

- Per tutte le elettroserrature serie 1A600, 1A700, 11000 escluse serie 11823
- Per tutte le serrature serie 50000 escluso serie 50210, 50211, 50220, 50221
- Per tutti gli scrochetti serie 54000

RS3 S

AS

- Per tutte le elettroserrature serie 1A600, 1A700, 11000 esclusi gli art. 1A630, 11630, 11635, 11670, 11731, 11823, 11931.
- Per tutte le serrature serie 50000 escluse serie art. 50121, 50141, 50171, 50211, 50221, 50421, 50461, 50471, 50521, 50571.
- Per tutti gli scrochetti serie 54000

SERRATURE DOTATE DI CILINDRO ESTERNO FISSO CON LUNGHEZZA SUPERIORE A QUELLA STANDARD
N.B.: Ordinare kit di prolunga serie 07165 (vedi catalogo sezione accessori cilindri)

ELETTROSERRATURE CON FUNZIONAMENTO A 24 V c.a.
N.B.: Utilizzare accessorio bobina (se disponibile) o accessorio "booster" art. 1.07022.00

CILINDRI E LUCCHETTI FORNITI IN VERSIONE SEMIMONTATA O SMONTATA

Per l'esecuzione di impianti speciali di cilindri e lucchetti, si possono richiedere gli articoli in tabella in versione "SMONTATA"

- **SMONTATA** (articolo completamente smontato)

Nota Bene: In entrambi i casi i particolari di cifratura (chiavi, penni, castropenni, molle e tappi) devono essere ordinati a parte.

CILINDRI	Versione SMONTATA				
	C2000	C3000 C3000S	AsixPB	Astral	Astral Tekno Pro
• Cilindri doppi da infilare	•	•	•	•	•
• Mezzi cilindri da infilare	•	•	•	•	•
• Cilindri doppi da infilare con gambo pomolo	•	•	•	•	•
• Cilindri da applicare, filettati, per mobili	•	•	•	•	•
• Coppie cilindri da applicare	•	•	•	•	•
• Cilindri per lucchetti corezzati	•	•	•	•	•

LUCCHETTI OTTONE	STD	LIM
• 22010-30/40	•	
• 22010-50/60	•	Vedi PP

LUCCHETTI IN ACCIAIO
I lucchetti in acciaio in versione "SMONTATA" sono privi del cilindro, del piastino di protezione del cilindro e del piastino di protezione del lucchetto. Ordinando il cilindro da abbinare al lucchetto occorre specificare a parte il piastino di protezione del lucchetto (il piastino di protezione del cilindro è in dotazione al cilindro stesso)
• 28050-55/56/57, 28350-62, 28050-70/71/72, 28350-73, 28550-66/67/75/84/85

LUCCHETTI A CHIAVE UGUALE A CAMPIONE (KS)









• LUCCHETTI SERIE 22000 e 28000









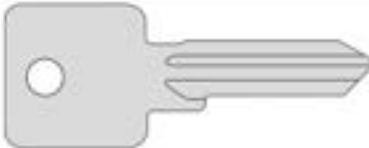
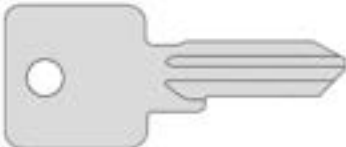
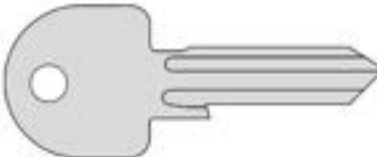
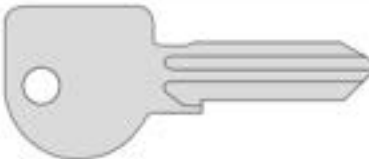
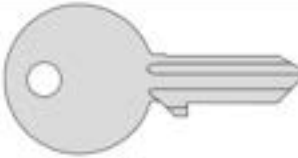
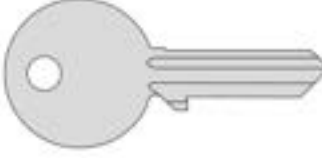

Compatibilità chiavi/prodotti	48
Sbozzi per cilindri - Scala 1:1	49
Sbozzi per serrature a doppia mappa.....	55

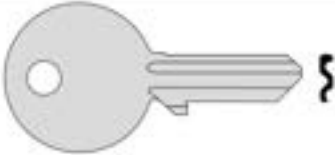
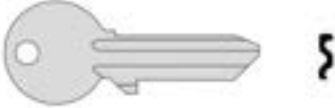


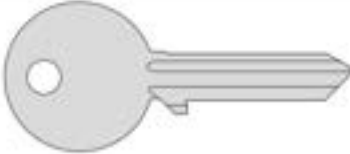
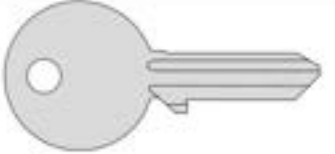
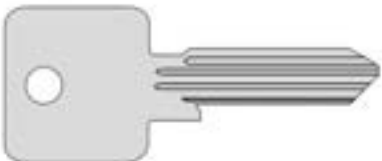


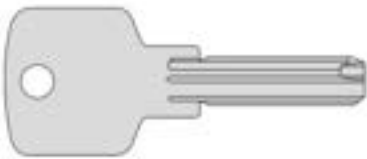
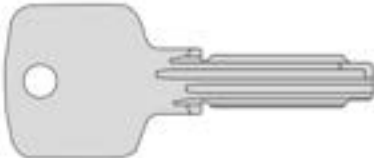
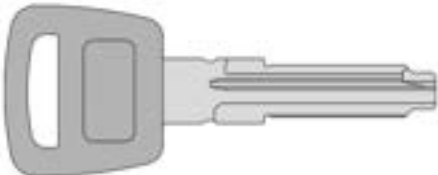

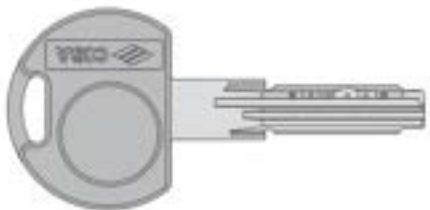
Chiave	Cilindri e lucchetti
01060-10	41510 - 41525 - 41526
00770-00	0H112 - 0H149 - 0H155 - 0H210 - 0H310 - 0H311 - 0H312 - 0H314 - 0H317 - 0H350 - 0H351 - 0H352 - 0H357 - 0H410 - 0H510 - 0H610
00810-00	0P112 - 0P149 - 0P155 - 0P210 - 0P351 - 0P352 - 0P314 - 0P357 - 0P410 - 0P510 - 0P610
00210-00/11	02400
00401-00	26020-50/60 - serie 28050 - 28350 - 28550 - 02650
00450-01/90	02163 - 02164 - 02172 - 02176 - 02179 - 02182 - 02502 - 02572 - 02652 - 08815 - 08835 08855 - 08857 - 08875 - 08887 - 72275 - 72276 - 28052 - 28352 - 28552
00500-01/90	02152 - 02162 - 02166 - 02169 - 02173 - 02174 - 02501 - 02562 - 02651 - 08810 - 08830 - 08850 - 08851 - 08870 - 08881 - 72270 72271 28051 - 28351 - 28551
00620-01/90	0A112 - 0A114 - 0A116 - 0A120 - 0A149 - 0A155 - 0A210 - 0A310 - 0A311 - 0A312 - 0A314 - 0A317 - 0A351 - 0A352 - 0A357 - 0A410 - 0A415 - 0A510 - 0A610 - 28053 - 28353 - 28553
01210-00	02520
01310-00/10/20/30/40	02102 - 02104 - 02106 - 02110 - 02139 - 02142 - 02145 - 02146 - 02500 - 02513 - 02550 - 02552 - 02592 - 02649 08710-07/08/10/12-15/17-30/35-37/46 - 08730 22010-50/60 - 22011-50/52 - 22012-50 - 22013-50/60 - 72250
01070-10	0G300-07-08-10-12-15-17-70 - 0G301-07-12-13-26 - 0G304-02-13-20-21 - 0G302 - 0G303 - 0G305 - 0G307 0G115 - 0G150 - 0G200 - 0G500 - 0G501
01320-00/10/20/30/40	02544-15 08710-04-06/09/11/16 - 44010 - 44011
01070-05	0G300-04-06-09/11/16 - 0G301-05-06-09-11 - 0G304-18
01330-00	02544-10/14 - 02126 - 02156
01070-01	0G300-02/03
01410-00	08210-02/05/06/12-14/18 - 08220-02 - 08230-02/06 22010-40 - 22011-40/41 - 22012-40 - 22013-40 - 22070-40 - 26020-40 - 26021-40
01420-00	02040 - 02042 - 72010 - 72210 - 72215
01425-00	08210-01
01430-00	22010-30 - 22011-30/31 - 22012-30 - 22013-30 - 22070-30 - 26020-30
01440-00	22010-20/25 - 22011-20 - 22013-20/25 23010
01510-00	22010-15
00670-01	0E300 - 0E304 - 0E302 - 0E303 - 0E305 - 0E115 - 0E150 - 0E200 - 0E500 - 0E600 - 0E307
00670-10	0Q116 - 0Q120 - 0Q149 - 0Q150 - 0Q156 - 0Q210 - 0Q310 - 0Q311 - 0Q312 - 0Q314 - 0Q317 - 0Q510 - 0Q610 - 0Q410 - 0Q415 - 0Q351 - 0Q352 - 0Q357
00690-00-0-00-CL	0M112 - 0M156 - 0M311 - 0M312 - 0M314 - 0M317 - 0M510 - 0M410 - 0M610 - 0M371 - 0M372 - 0M377
00430-00-1	0N116 - 0N210 - 0N149 - 0N310 - 0N312 - 0N314 - 0N317 - 0N510 - 0N610 - 0N410 - 0N351 - 0N352 - 0N357

Tipologia	Descrizione	L	Pezzi	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tip.	Dim. Min.	Fin.	Perf. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	3	0,004	50	1 01040 01 1				
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	4	0,004	50	1 01040 02 1				
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	4	0,010	50	1 01040 03 1				
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	5	0,010	50	1 01040 04 1				
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	5	0,010	50	1 01040 05 1				
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo simmetrico 	5	0,012	50	1 01060 10 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Acciaio nichelato Profilo a croce 	75,0	6	0,018	25	1 00210 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Acciaio nichelato Profilo a croce 	90,0	6	0,023	25	1 00211 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	6	0,015	25	1 01210 00 2				

Tipologia	Descrizione	L	Perni	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tip.	Den.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	5	0,014	25	1	01220	00	2	
C2000 	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	5	0,012	50	1	01070	10	1	
		5	0,013	50	1	01070	10	2	
C2000 	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	4	0,012	50	1	01070	05	1	
		4	0,011	50	1	01070	05	2	
C2000 	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	3	0,011	50	1	01070	01	1	
		3	0,011	50	1	01070	01	2	
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	5	0,010	50	1	01310	00	1	
		5	0,010	50	1	01310	00	2	
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	4	0,010	50	1	01320	00	1	
		4	0,010	50	1	01320	00	2	

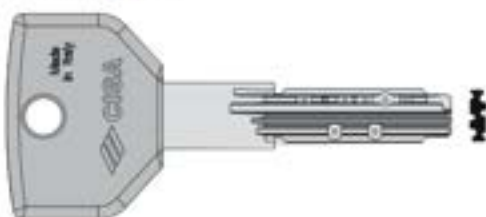
Tipologia	Descrizione	ARTICOLO			
		L	Prof	Unitario	Pezzi
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	5	0,014	50	1 01310 10 1
		5	0,015	50	1 01310 10 2
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	4	0,014	50	1 01320 10 1
		4	0,013	50	1 01320 10 2
	<ul style="list-style-type: none"> • Sbozzo per duplicazione chiave maestra (MK) • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	5	0,014	50	1 01310 20 1
		5	0,010	50	1 01310 20 2
	<ul style="list-style-type: none"> • Sbozzo per duplicazione chiave maestra di gruppo (GMK) • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	5	0,014	50	1 01310 30 1
		5	0,010	50	1 01310 30 2
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	3	0,011	50	1 01330 00 1
		3	0,010	50	1 01330 00 2
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	5	0,007	50	1 01410 00 1
		5	0,007	50	1 01410 00 2
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	4	0,008	50	1 01420 00 1
		4	0,008	50	1 01420 00 2

Tipologia	Descrizione	L. [mm]	Pezzi	Unità	ARTICOLO			
					Tip.	Alm.	Man.	En.
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	3	0,007	50	1	01425	00	1
		3	0,008	50	1	01425	00	2
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	4	0,005	50	1	01430	00	1
		4	0,005	50	1	01430	00	2
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	4	0,005	50	1	01440	00	1
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	3	0,003	50	1	01510	00	1
		3	0,002	50	1	01510	00	2
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Multiprofilo Profilo paracentrico 	5	0,010	50	1	01336	00	1
		5	0,010	50	1	01336	00	2
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Multiprofilo Profilo paracentrico 	4	0,009	50	1	01337	00	1
		4	0,009	50	1	01337	00	2
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	5	0,015	50	1	00401	00	1
		5	0,015	50	1	00401	00	2

Tipologia	Descrizione	L	Pezzi	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Art.	Desc.	Mat.	Fin.	Part.
Astral	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Spessore 2,2 mm. • Profilo piatto 	10	0,015	50	1	00600	01	0		
Astral	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Spessore 2,9 mm. • Profilo piatto 	10	0,017	50	1	00620	01	0		
Astral	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Testa in nylon • Collo lungo • Spessore 2,9 mm. • Profilo piatto 	10	0,015	50	1	00620	90	0		
Asix	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Spessore 2,9 mm. • Profilo piatto 	6	0,017	50	1	00670	01	0		
AsixPRO	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Spessore 2,9 mm. • Profilo piatto  <p>IN ESAURIMENTO</p>	10	0,015	50	1	00670	01	0	00	50

Tipologia	Descrizione	L. Pezzi	Unitaria	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim.	Mat.	En.

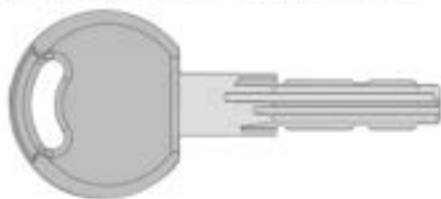
AsixP8



- Chiave in ottone nichelato
- Testa in materiale plastico removibile
- Colla lungo 17 mm
- Profilo piatto spessore 2,9 mm

8	0,027	50	1 00670 10 0
---	-------	----	--------------

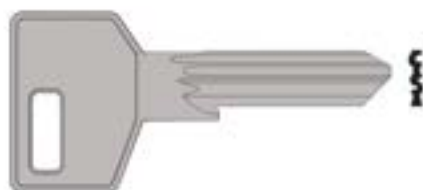
Astral Tekno PRO



- Ottone nichelato
- Testa in materiale plastico
- Colla lungo 16 mm
- Profilo piatto spessore 2,9 mm
- SBOZZO A DISTRIBUZIONE CONTROLLATA REGOLAMENTATA DA CONTRATTO

10	0,024	50	1 00690 00 0 00 CL
----	-------	----	--------------------

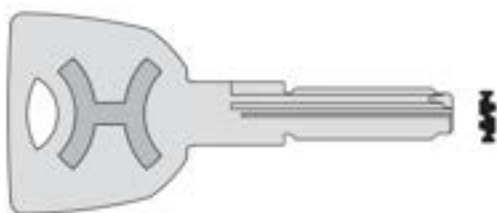
C3000-C3000S



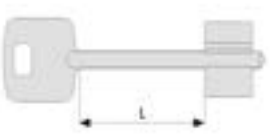



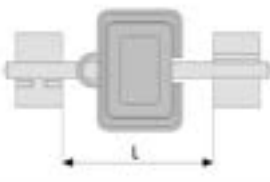

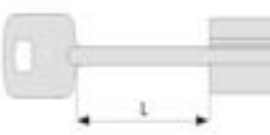

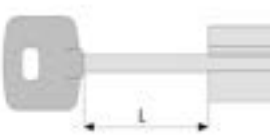

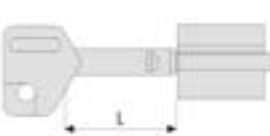



- Alpacca
- Marchio 3D
- Profilo paracentrico
- SBOZZO A DISTRIBUZIONE CONTROLLATA REGOLAMENTATA DA CONTRATTO

6	0,015	50	1 00430 00 1
---	-------	----	--------------

AP4 S



- Vedi programma CISA SOLUTION PARTNER

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Materiale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Spec.
		<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato 	17300, 57000, 57200, 57300, 57400, 57800	6	0,018	25	1 00100 00 1				
					0,022	25	1 00102 00 1				
		<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Testa in nylon 	57000, 57200, 57800	6	0,020	25	1 00101 00 1				
					0,020	25	1 00101 00 2				
					0,022	25	1 00104 00 1				
		<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Testa in nylon 	57050, 57055, 57060	6	0,028	10	1 00110 00 1				
		<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato 	17500, 57100, 57500	6	0,029	25	1 00120 00 1				
					0,029	25	1 00120 00 2				
					0,025	25	1 00121 00 1				
		<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Testa in nylon 	17500, 56700, 57500, 57700	6	0,029	10	1 00122 00 1				
					0,033	25	1 00123 00 1				
					0,030	10	1 00124 00 1				
		<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato 	57100, 57500	6	0,040	10	1 00125 00 1				
					0,040	10	1 00125 00 2				
		<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Testa in nylon 	17600, 57600, 57900	6	0,032	10	1 00162 00 1				
					0,036	10	1 00163 00 1				

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	 Nichelato	 Unitario	 Pezzi	ARTICOLO			
							Tip.	Dim. Mod.	Fin.	Perf. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Impugnatura a scatto, in nylon 	17600, 57600, 57900	44,0	6	0,042	10	1	00170	00	1
			64,0	6	0,042	10	1	00171	00	1



Cilindri a profilo europeo RS3 S	59	Cilindri speciali ASIXPB	98
Cilindri a profilo europeo RS3 S Modulo	61	Cilindro a profilo europeo ASIX	99
Cilindri da applicare RS3 S	65	Cilindri da applicare ASIX	102
Cilindri vari RS3 S	67	Cilindri a profilo europeo C3000S	104
Cilindri a profilo europeo AP4 S	68	Cilindri a profilo europeo C3000	107
Cilindri modulari AP4 S - ASTRAL S - C3000 S	71	Cilindri da applicare C3000	109
Cilindri da applicare AP4 S	76	Cilindri vari C3000	110
Cilindri AP4 Vari	78	Cilindri a profilo europeo C2000	111
Cilindri a profilo europeo Astral Tekno PRO	80	Cilindro C2000 con funzioni per hotel	114
Cilindri da applicare Astral Tekno PRO	83	Cilindri a profilo europeo C2000	115
Cilindri vari Astral Tekno PRO	85	Cilindri da applicare C2000	116
Cilindri a profilo europeo ASTRAL SIGILLO	87	Cilindri da applicare standard	117
Cilindri da applicare ASTRAL	89	Cilindri vari Standard	118
Cilindri vari ASTRAL	91	Cilindri ovali	120
Cilindri a profilo europeo ASIXPB	92	Accessori per cilindri	121
Cilindri a profilo europeo ASIXPB PRO	95	Disegni di ingombro	125
Cilindri da applicare ASIXPB	97		



CISA

Cilindri
Asix P8

La sicurezza in **8 P**erni

Moltiplicatore di affidabilità.

Il sistema di cifratura a **8 perni su 2 file** di Asix P8 consente oltre **260.000 combinazioni di chiavi diverse** ed elevate prestazioni nei **sistemi a Chiave Maestra**.

La possibilità di gestire 37.000 cilindri con una sola chiave fa di questo sistema una soluzione ideale per organizzare gli accessi di edifici pubblici e commerciali.

La funzione con **chiave di cantiere** è ottimale in ambito residenziale quando si preveda l'installazione di porte blindate.



**FUNZIONE
CHIAVE DI CANTIERE**

Asix P8 PRO



   cisa.com
allegion.com


ALLEGION



EN 1303:15	KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
	ATTACK RESISTANCE	D	A	B	C	D	E
	DURABILITY	1	2	3	4	5	6

RS3 S



Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO:**
- Sistema di cifratura: 13 perni attivi disposti radialmente su tre file, fino a 19 perni su 5 file resistente al bumping.
 - Security card: duplicazione protetta
 - Perna in acciaio temperato.
 - Controperna in acciaio temperato.
 - Molle in acciaio inox.
 - Carpo in ottone con anima bi-materiale **SIGILLO**
 - Cilindretto in ottone.
 - Carma frizionata per funzione di emergenza DIN.
- CHIAVE:**
- Reversibile
 - Brevettata duplicazione controllata
 - Con elemento mobile incorporato.

- Materiale: alpacca.
- Numerazione a codice sulla testa.
- Lunghezza collo: 16 mm (compatibile con borchie di protezione).

- Dotazione:**
- 3 chiavi.
 - Security Card.
 - Istruzioni d'uso e manutenzione.
 - Vite di fissaggio.

- Finiture:**
- Standard: ottone sabbato nichelato (fin. 12).
 - A richiesta: ottone lucido (fin. 66).

- Normative:**
- Conforme alla Norma Europea EN 1303: 2015.

- Attack resistance : D
- Key Related Security : 6
- Durability : 6
- Per porte blindate classificate da 4 a 6 secondo norma EN 1627

- Certificati:**
- ICIM EN 1303:15 16010C6D - Europa
 - SEG**

- Brevetti:**
- Chiave: EP1728944
 - Sigillo: Europa EP1583878 Russia RU2361989
 - ALI protetta da marchio di forma B02004C0000802

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	L	A	B	Perni	Chiave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
										Type	Dim. Mano	Fin.	Perf.	Spec.



• Doppio cilindro SIGILLO frizionato

30 / 30	60,0	30,0	30,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,260	1	1	0L351 07 0 12 CL
30 / 35	65,0	30,0	35,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,270	1	1	0L351 26 0 12 CL
35 / 35	70,0	35,0	35,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,279	1	1	0L351 13 0 12 CL
40 / 30	70,0	40,0	30,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,279	1	1	0L351 12 0 12 CL
35 / 40	75,0	35,0	40,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,300	1	1	0L351 28 0 12 CL
30 / 45	75,0	30,0	45,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,300	1	1	0L351 27 0 12 CL
35 / 45	80,0	35,0	45,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,315	1	1	0L351 19 0 12 CL
40 / 40	80,0	40,0	40,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,315	1	1	0L351 18 0 12 CL
30 / 50	80,0	30,0	50,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,315	1	1	0L351 17 0 12 CL
35 / 50	85,0	35,0	50,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,330	1	1	0L351 31 0 12 CL
40 / 45	85,0	40,0	45,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,330	1	1	0L351 30 0 12 CL
30 / 55	85,0	30,0	55,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,330	1	1	0L351 33 0 12 CL
35 / 55	90,0	35,0	55,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,330	1	1	0L351 32 0 12 CL
40 / 50	90,0	40,0	50,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,330	1	1	0L351 21 0 12 CL
45 / 45	90,0	45,0	45,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,330	1	1	0L351 29 0 12 CL
30 / 60	90,0	30,0	60,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,330	1	1	0L351 20 0 12 CL
40 / 55	95,0	40,0	55,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,350	1	1	0L351 42 0 12 CL
35 / 60	95,0	35,0	60,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,350	1	1	0L351 38 0 12 CL
45 / 50	95,0	45,0	50,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,350	1	1	0L351 39 0 12 CL
35 / 65	100,0	35,0	65,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,370	1	1	0L351 22 0 12 CL
40 / 60	100,0	40,0	60,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,370	1	1	0L351 25 0 12 CL
45 / 55	100,0	45,0	55,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,370	1	1	0L351 43 0 12 CL
50 / 50	100,0	50,0	50,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,370	1	1	0L351 23 0 12 CL
30 / 70	100,0	30,0	70,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,370	1	1	0L351 24 0 12 CL
40 / 70	110,0	40,0	70,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,400	1	1	0L351 35 0 12 CL
50 / 60	110,0	50,0	60,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,400	1	1	0L351 36 0 12 CL
55 / 55	110,0	55,0	55,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,400	1	1	0L351 70 0 12 CL
30 / 80	110,0	30,0	80,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,400	1	1	0L351 37 0 12 CL
40 / 80	120,0	40,0	80,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,420	1	1	0L351 60 0 12 CL
50 / 80	130,0	50,0	80,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,440	1	1	0L351 55 0 12 CL

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo				Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B	PER			Tip	Dim.	Matr.	Fin.



- Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni

30 / 10	40,0	30,0	10,0	15	1 00800 00 0 0001	0,200	1	1	0L314	02	0	12	CL
35 / 10	45,0	35,0	10,0	15	1 00800 00 0 0001	0,210	1	1	0L314	07	0	12	CL
40 / 10	50,0	40,0	10,0	15	1 00800 00 0 0001	0,220	1	1	0L314	03	0	12	CL
45 / 10	55,0	45,0	10,0	15	1 00800 00 0 0001	0,230	1	1	0L314	08	0	12	CL
50 / 10	60,0	50,0	10,0	15	1 00800 00 0 0001	0,240	1	1	0L314	04	0	12	CL
60 / 10	70,0	60,0	10,0	15	1 00800 00 0 0001	0,260	1	1	0L314	05	0	12	CL
65 / 10	75,0	65,0	10,0	15	1 00800 00 0 0001	0,270	1	1	0L314	21	0	12	CL
70 / 10	80,0	70,0	10,0	15	1 00800 00 0 0001	0,280	1	1	0L314	06	0	12	CL
80 / 10	90,0	80,0	10,0	15	1 00800 00 0 0001	0,300	1	1	0L314	20	0	12	CL
95 / 10	105,0	95,0	10,0	15	1 00800 00 0 0001	0,330	1	1	0L314	13	0	12	CL



- Doppio cilindro SIGILLO predisposto per montaggio pomolo
- A RICHIESTA:
Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	60,0	30,0	30,0	15	1 00800 00 0 0001	0,270	1	1	0L352	07	0	12	CL
30 / 35	65,0	30,0	35,0	15	1 00800 00 0 0001	0,280	1	1	0L352	26	0	12	CL
35 / 30	65,0	35,0	30,0	15	1 00800 00 0 0001	0,280	1	1	0L352	81	0	12	CL
40 / 30	70,0	40,0	30,0	15	1 00800 00 0 0001	0,292	1	1	0L352	12	0	12	CL
35 / 35	70,0	35,0	35,0	15	1 00800 00 0 0001	0,292	1	1	0L352	13	0	12	CL
40 / 35	75,0	40,0	35,0	15	1 00800 00 0 0001	0,302	1	1	0L352	83	0	12	CL
30 / 45	75,0	30,0	45,0	15	1 00800 00 0 0001	0,302	1	1	0L352	27	0	12	CL
35 / 40	75,0	35,0	40,0	15	1 00800 00 0 0001	0,302	1	1	0L352	28	0	12	CL
30 / 50	80,0	30,0	50,0	15	1 00800 00 0 0001	0,312	1	1	0L352	17	0	12	CL
35 / 45	80,0	35,0	45,0	15	1 00800 00 0 0001	0,312	1	1	0L352	19	0	12	CL
40 / 40	80,0	40,0	40,0	15	1 00800 00 0 0001	0,312	1	1	0L352	18	0	12	CL
45 / 35	80,0	45,0	35,0	15	1 00800 00 0 0001	0,312	1	1	0L352	85	0	12	CL
40 / 45	85,0	40,0	45,0	15	1 00800 00 0 0001	0,322	1	1	0L352	30	0	12	CL
50 / 35	85,0	50,0	35,0	15	1 00800 00 0 0001	0,322	1	1	0L352	94	0	12	CL
45 / 40	85,0	45,0	40,0	15	1 00800 00 0 0001	0,322	1	1	0L352	84	0	12	CL
30 / 60	90,0	30,0	60,0	15	1 00800 00 0 0001	0,332	1	1	0L352	20	0	12	CL
40 / 50	90,0	40,0	50,0	15	1 00800 00 0 0001	0,332	1	1	0L352	21	0	12	CL
45 / 45	90,0	45,0	45,0	15	1 00800 00 0 0001	0,332	1	1	0L352	29	0	12	CL
40 / 55	95,0	40,0	55,0	15	1 00800 00 0 0001	0,342	1	1	0L352	42	0	12	CL
55 / 40	95,0	55,0	40,0	15	1 00800 00 0 0001	0,342	1	1	0L352	98	0	12	CL
50 / 50	100,0	50,0	50,0	15	1 00800 00 0 0001	0,352	1	1	0L352	23	0	12	CL
45 / 55	100,0	45,0	55,0	15	1 00800 00 0 0001	0,352	1	1	0L352	43	0	12	CL
55 / 45	100,0	55,0	45,0	15	1 00800 00 0 0001	0,352	1	1	0L352	99	0	12	CL
55 / 50	105,0	55,0	50,0	15	1 00800 00 0 0001	0,362	1	1	0L352	64	0	12	CL
60 / 50	110,0	60,0	50,0	15	1 00800 00 0 0001	0,372	1	1	0L352	89	0	12	CL
55 / 60	115,0	55,0	60,0	15	1 00800 00 0 0001	0,382	1	1	0L352	71	0	12	CL
60 / 60	120,0	60,0	60,0	15	1 00800 00 0 0001	0,392	1	1	0L352	40	0	12	CL
65 / 55	120,0	65,0	55,0	15	1 00800 00 0 0001	0,392	1	1	0L352	86	0	12	CL



- Doppio cilindro SIGILLO predisposto per montaggio pomolo
- Gembo rosabile
- Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20.0
- A RICHIESTA:
Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	60,0	30,0	30,0	15	1 00800 00 0 0001	0,306	1	1	0L357	07	0	12	CL
35 / 30	65,0	35,0	30,0	15	1 00800 00 0 0001	0,320	1	1	0L357	81	0	12	CL
40 / 30	70,0	40,0	30,0	15	1 00800 00 0 0001	0,340	1	1	0L357	12	0	12	CL
45 / 30	75,0	45,0	30,0	15	1 00800 00 0 0001	0,305	1	1	0L357	91	0	12	CL
50 / 30	80,0	50,0	30,0	15	1 00800 00 0 0001	0,370	1	1	0L357	90	0	12	CL
60 / 30	90,0	60,0	30,0	15	1 00800 00 0 0001	0,400	1	1	0L357	87	0	12	CL
70 / 30	100,0	70,0	30,0	15	1 00800 00 0 0001	0,420	1	1	0L357	88	0	12	CL

EN 1303:15

KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
ATTACK RESISTANCE	D	A	B	C	1	2
DURABILITY	1	2	3	4	5	6

Caratteristiche tecniche:

CILINDRO:

- Sistema di cifratura: 13 perni attivi disposti radialmente su tre file, fino a 19 perni su 5 file per la sistemistica.
- Perna in acciaio temperato.
- Controperna in acciaio temperato.
- Molle in acciaio inox.
- Corpo in ottone con anima bi-materiale

SIGILLO

- Cilindretto in ottone.
- Camma DIN frizionata per funzione di emergenza.

CHIAVE:

- Reversibile, più facile da usare.
- **Con elemento mobile incorporato.**
- Brevettata, duplicazione controllata.
- Materiale: alpacca.
- Numerazione a codice sulla testa.

- Lunghezza collo: 16 mm (compatibile con borchio di protezione).

Dotazione:

- 3 chiavi.
- Security Card.
- Istruzioni d'uso e manutenzione.
- Vite di fissaggio.

Finiture:

- Standard: ottone sabbato nichelato (fin. 12).
- A richiesta: ottone lucido (fin. 66).

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 1303: 2015.
- Attack resistance : D
- Key Related Security : 6
- Durability : 6
- Per porte blindate classificate da 4 a 6 secondo norma EN 1627

Brevetti:

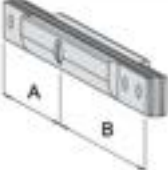
- Chiave:
 - Europa EP1728944
 - Russia RU2008150925
 - Ucraina UA200814736
- Sigillo:
 - Europa EP1583878
 - Russia RU2361989
- Gruppo estensioni: brevetto depositato

Certificato:

- SKG ***

Tipologia	Descrizione	Dim. comm. A / B	L	Perni	Chiave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim. Mano	Fin.	Per.	Spec.
	• Coppia moduli per cilindro doppio frizionato	30 / 30	15	100800-00-0-00CL	0,272	1	1	0L3M1	07	0	12	CL
	• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo	30 / 30	15	100800-00-0-00CL	0,272	1	1	0L3M2	07	0	12	CL
	• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo regolabile	30 / 30	15	100800-00-0-00CL	0,272	1	1	0L3M7	07	0	12	CL
	• Modulo per mezzo cilindro	30	15	100800-00-0-00CL	0,272	1	1	0L3M4	02	0	12	CL

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.		Chiave articolo			ARTICOLO				
		A / B	L				Unitario	Pezzi	Tip.	Dim. Mod.	Fin.
	• Modulo per cilindro pomolo nichelato (lin 12)		30			0,305	*5	1	07580	55	0
	• Gruppo estensione lato chiave per cilindri doppi o con gambo		5,0			0,305	*20	1	07580	21	0
			10,0			0,305	*20	1	07580	22	0
			20,0			0,305	*10	1	07580	23	0
			30,0			0,305	*10	1	07580	24	0
	• Ingego					0,305	*50	1	07580	50	0
	• Vite di fissaggio gruppo estensioni		5,0			0,305	*50	1	07580	10	0
			10,0			0,305	*50	1	07580	11	A
			15,0			0,305	*50	1	07580	11	B
			20,0			0,305	*50	1	07580	12	A
			25,0			0,305	*50	1	07580	12	B
			30,0			0,305	*50	1	07580	13	A
			35,0			0,305	*50	1	07580	13	B
			40,0			0,305	*25	1	07580	14	A
			45,0			0,305	*25	1	07580	14	B
			50,0			0,305	*25	1	07580	15	A
			55,0			0,305	*25	1	07580	15	B
			60,0			0,305	*10	1	07580	16	A
			65,0			0,305	*10	1	07580	16	B
	70,0			0,305	*10	1	07580	17	A		
	• Spina per fissaggio gruppo "SIGILLO"					0,305	*500	1	07580	20	0
	• Kit ingegno cartello mezzo cilindro					0,305	*5	1	07580	70	0
	• Gruppo innesto per cilindro doppio frizionato		30 / 30			0,305	*25	1	07580	51	0
			30 / 35			0,305	*25	1	07580	52	0
			35 / 35			0,305	*25	1	07580	53	0
	• Gruppo innesto per cilindro con gambo pomolo		30 / 30			0,305	*50	1	07580	61	0
			35 / 30			0,305	*25	1	07580	62	0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.		Chiave articolo	ARTICOLO												
		A / B	L		Unitario	Pezzi	Tip.	Con.	Mostr.	Fin.	Perf.	Spec.					
	• Gruppo SIGILLO preassemblato compatibile con AP4S, Astrol S e C3000S	30 / 30		0,305	5	1	07582	30	0								
		30 / 35		0,305	5	1	07582	31	0								
		30 / 40		0,305	5	1	07582	32	0								
		30 / 45		0,305	5	1	07582	33	0								
		30 / 50		0,305	5	1	07582	34	0								
		30 / 55		0,305	5	1	07582	35	0								
		30 / 60		0,305	2	1	07582	36	0								
		30 / 65		0,305	2	1	07582	37	0								
		30 / 70		0,305	2	1	07582	38	0								
		30 / 75		0,305	1	1	07582	39	0								
		30 / 80		0,305	1	1	07582	40	0								
		30 / 85		0,305	1	1	07582	41	0								
		30 / 90		0,305	1	1	07582	42	0								
		30 / 100		0,305	1	1	07582	44	0								
		35 / 35		0,305	5	1	07582	46	0								
		35 / 40		0,305	5	1	07582	47	0								
		35 / 45		0,305	5	1	07582	48	0								
		35 / 50		0,305	5	1	07582	49	0								
		35 / 55		0,305	2	1	07582	50	0								
		35 / 60		0,305	2	1	07582	51	0								
		35 / 65		0,305	2	1	07582	52	0								
		35 / 70		0,305	1	1	07582	53	0								
		35 / 75		0,305	1	1	07582	54	0								
		35 / 80		0,305	1	1	07582	55	0								
		40 / 40		0,305	5	1	07582	56	0								
		40 / 45		0,305	5	1	07582	57	0								
		40 / 50		0,305	2	1	07582	58	0								
		40 / 55		0,305	2	1	07582	59	0								
		40 / 60		0,305	2	1	07582	60	0								
		40 / 65		0,305	1	1	07582	61	0								
		40 / 70		0,305	1	1	07582	62	0								
		40 / 75		0,305	1	1	07582	63	0								
		40 / 80		0,305	1	1	07582	64	0								
		45 / 45		0,305	2	1	07582	66	0								
45 / 50		0,305	2	1	07582	67	0										
45 / 55		0,305	2	1	07582	68	0										
45 / 60		0,305	1	1	07582	69	0										
45 / 70		0,305	1	1	07582	71	0										
45 / 75		0,305	1	1	07582	72	0										
50 / 50		0,305	2	1	07582	76	0										
50 / 55		0,305	1	1	07582	77	0										
50 / 60		0,305	1	1	07582	78	0										
50 / 65		0,305	1	1	07582	79	0										
50 / 70		0,305	1	1	07582	80	0										
50 / 80		0,305	1	1	07582	82	0										
55 / 55		0,305	1	1	07582	86	0										
55 / 60		0,305	1	1	07582	87	0										
55 / 65		0,305	1	1	07582	88	0										
60 / 60		0,305	1	1	07582	95	0										

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.		Chiave articolo	ARTICOLO						
		A / B	L		Unitario	Pezzi	Tip.	Dim. Modulo	Fin.	Perf. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Giunto per mezzo cilindro 	30 / 10		0,305	5	1	07582	10	0		
		35 / 10		0,305	5	1	07582	11	0		
		40 / 10		0,305	5	1	07582	12	0		
		45 / 10		0,305	5	1	07582	13	0		
		50 / 10		0,305	5	1	07582	14	0		
		55 / 10		0,305	2	1	07582	15	0		
		60 / 10		0,305	2	1	07582	16	0		
		65 / 10		0,305	2	1	07582	17	0		
		70 / 10		0,305	2	1	07582	18	0		
		80 / 10		0,305	2	1	07582	20	0		
		95 / 10		0,305	2	1	07582	23	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Valigetta componenti di montaggio per cilindri RS3 S Modulo 			5,700	1	1	07550	12	0		



RS3 S

Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO:**
- Sistema di cifratura: 13 perni attivi disposti radialmente su tre file, fino a 19 perni su 5 file per la sistemistica.
 - Security Card duplicazione protetta
 - Perna in acciaio temperato.
 - Controperna in acciaio temperato.
 - Molle in acciaio inox.
 - Corpo in ottone
 - Cilindretto in ottone.
- CHIAVE:**
- Reversibile.
 - Con elemento mobile incorporato.
 - Materiale: alpacca.
 - Numerazione a codice sulla testa.
 - Lunghezza collo: 16 mm (compatibile con borchie di protezione).
 - Brevettata, duplicazione controllata.

Dotazione:

- 3 chiavi.
- Security Card.
- Istruzioni d'uso e manutenzione.

Finiture:



- Standard: ottone sabbato nichelato (fin. 12).
- A richiesta: ottone lucido (fin. 66).

Brevetti:

- Chiave:
 - Europa EP1728944
 - Russia RU2008150925
 - Ucraina UA200814736



Tipologia	Descrizione	Per serratura serie	Chiave articolo		ARTICOLO			
			L Perni	Unitaria	Pezzi	Tip Dim. Mater. Fin. Pern. Spec.		
	• Cilindro	1A610, 11610, 50110, 50130, 50180, 50330, 54310, 54315, 54340, 54510, 54550, 54570	15	1 0000 00 0 000	0,240	1	1	0L510 00 0 12 CL
	• Cilindro con borchia antistrappo e antitrapano, nichelata		15	1 0000 00 0 000	0,325	1	1	0L510 10 0 12 CL
	• Cilindro a tubo	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50411, 50481, 50511, 50581, 54316, 54341	15	1 0000 00 0 000	0,215	1	1	0L210 50 0 12 CL
	• Coppia cilindri	50120, 50125, 50160, 50170, 50210, 50220	15	1 0000 00 0 000	0,267	1	1	0L112 00 0 12 CL
		11630	15	1 0000 00 0 000	0,267	1	1	0L114 00 0 12 CL
		11670	15	1 0000 00 0 000	0,267	1	1	0L156 00 0 12 CL
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	11721, 11921	15	1 0000 00 0 000	0,295	1	1	0L149 00 0 12 CL
		11671, 11761, 11771	15	1 0000 00 0 000	0,253	1	1	0L155 00 0 12 CL

Tipologia	Descrizione	Per serratura serie	L	Chiave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
							Top	Dim. Manca	Fin.	Per. Spec.		
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia cilindri, esterno a tubo 	1A631, 1A721, 1A731	15	1 0080 00 0 000	0,295	1	1	0L150	00	0	12	CL
		50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571	50	15	1 0080 00 0 000	0,295	1	1	0L116	00	0	12
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia cilindri, esterno a tubo 	11631, 11731, 11931	15	1 0080 00 0 000	0,295	1	1	0L120	00	0	12	CL



RS3 S

Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO:**
- Sistema di cifratura: 13 perni attivi disposti radialmente su tre file, fino a 19 perni su 5 file per la sistemistica.
 - Security Card duplicazione protetta
 - Perna in acciaio temperato.
 - Controperni in acciaio temperato.
 - Molle in acciaio inox.
 - Corpo in ottone
 - Cilindretto in ottone.
- CHIAVE:**
- Reversibile, più facile da usare.
 - **Con elemento mobile incorporato.**
 - Materiale: alpacca.
 - Numerazione a codice sulla testa.
 - Lunghezza collo: 16 mm (compatibile con borchie di protezione).
 - Brevettata, a duplicazione controllata.

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- Standard: ottone sabbato nichelato (fin. 12).

Brevetti:

- Chiave:
 - Europa EP1728944
 - Russia RU2008150925
 - Ucraina UA200814736



Tipologia	Descrizione	Spres. porta	Perni	Chiave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
							Tip	Dim.	Mano	Fin.	Perf.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Estrazione chiave in verticale • Catenaccio da scegliere tra gli art. 1.06414.25.0 e 1.06414.35.0 e precisare nell'ordine 	17	15	1 00800 00 0 00CL	0,150	1	1	0L410	00	0	12	CL
	<ul style="list-style-type: none"> • Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare • Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) 	17	15	1 00800 00 0 00CL	0,150	1	1	0L415	01	0	12	CL
	<ul style="list-style-type: none"> • Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare • Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) 	17	15	1 00800 00 0 00CL	0,150	1	1	0L415	03	0	12	CL
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindretto per lucchetti acciaio serie 28000 • 2 chiavi • Corpo in ottone decapato • Completo di piastrino 	15	1	1 00800 00 0 00CL	0,240	1	1	0L610	00	0	00	CL
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno maniglioni art. 1.07078.28.0 	15	1	1 00800 00 0 00CL	0,240	1	1	0L610	10	0	00	CL



EN 1303:15
 KEY RELATED SECURITY 1 2 3 4 5 6
 ATTACK RESISTANCE D A B C E
 DURABILITY 1 2 3 4 5 6

Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO :**
- BKP resistente al Bumping, sistema brevettato
 - Security Card: duplicazione protetta
 - Corpo in ottone con anima bi-materiale **SIGILLO**
 - Cilindretti in ottone
 - Perni in acciaio carbonitrurato
 - Controperni in acciaio cilindrici e a fungo con speciale sagoma antipicking
 - Molla in bronzo forforoso e acciaio
 - Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN
- CHIAVE:**
- piatte reversibili
 - in alpacca con **elemento mobile** - collo lungo, compatibili con borchie di protezione - numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- **STANDARD:**
- ottone sabbiato nichelato (fin. 12)
- **A RICHIESTA:**
- ottone lucido (fin. 66)

Normative:

- Conforme alla norma EN 1303:15
- Attack Resistance: grado D
- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6

Certificati:

- KIM EN 1303:15 1601060 - Europa
- SKG**

Brevetti:

- Chiave: PCT/IT2013/000297-APA (Brevetto) N° 1276648 (Trade Mark)
- Sigillo: EPI583878
- BKP: PCT/WO2007/074163A1
- Picking: PCT/IT2016/000093

AP4 S

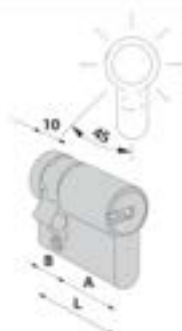
Tipologia	Descrizione	Dim. comun.	Chiave articolo			ARTICOLO	
			L	A	B	Unitario	Pezzi



• Doppio cilindro frizionato

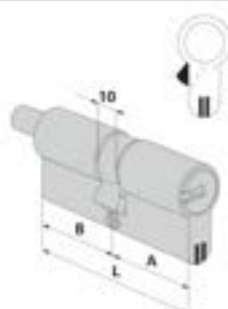
30 / 30	59,0	29,5	29,5	12	1	00810	00	0,272	1	1	0P351	07	0	12
28 / 34	61,2	27,7	33,5	12	1	00810	00	0,272	1	1	0P351	06	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	26	0	12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	12	1	00810	00	0,272	1	1	0P351	10	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	12	1	00810	00	0,272	1	1	0P351	13	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	12	1	00810	00	0,272	1	1	0P351	12	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	27	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	28	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	19	0	12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	18	0	12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	33	0	12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	31	0	12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	30	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	20	0	12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	32	0	12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	29	0	12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	41	0	12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	38	0	12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	42	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	39	0	12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	24	0	12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	22	0	12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	25	0	12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	43	0	12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	23	0	12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	56	0	12
30 / 30	104,0	34,5	69,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	49	0	12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	54	0	12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	64	0	12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	37	0	12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	57	0	12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	35	0	12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	12	1	00810	00	0,390	1	1	0P351	36	0	12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	70	0	12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	77	0	12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	59	0	12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	61	0	12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	65	0	12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	71	0	12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	52	0	12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	60	0	12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	66	0	12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	40	0	12
30 / 100	129,0	29,5	99,5	12	1	00810	00	0,305	1	1	0P351	53	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A	B			Tip	Con.	Mofo	Fin.	Per.



• Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni

30 / 10	39,5	29,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	02	0	12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	07	0	12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	03	0	12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	08	0	12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	04	0	12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	05	0	12
65 / 10	74,5	64,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	21	0	12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	06	0	12
80 / 10	89,5	79,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	20	0	12
95 / 10	104,5	94,5	10,0	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP314	13	0	12



• Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
A RICHIESTA:
Pomoli art. 06353, 06355,
06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	07	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	26	0	12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	81	0	12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	10	0	12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	82	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	13	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	12	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	28	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	27	0	12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	83	0	12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	91	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	19	0	12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	18	0	12
45 / 35	79,0	44,5	34,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	85	0	12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	30	0	12
45 / 40	84,0	44,5	39,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	84	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	20	0	12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	29	0	12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	42	0	12
55 / 40	94,0	54,5	39,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	98	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	39	0	12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	25	0	12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	43	0	12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	23	0	12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	44	0	12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	54	0	12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	64	0	12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	37	0	12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	57	0	12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	35	0	12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	36	0	12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	61	0	12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP352	65	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B			Tip.	Dim. Man.	Est.	Perf. Spec.



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo scorribile
- Da abbinare a borchia interna art 1.06458.20
- A RICHIESTA: Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP357	07	0	12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP357	81	0	12
40 / 30	69,0	29,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP357	12	0	12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP357	91	0	12
50 / 30	79,0	49,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP357	90	0	12
55 / 30	84,0	54,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP357	92	0	12
60 / 30	89,0	59,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP357	87	0	12
65 / 30	94,0	64,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP357	A3	0	12
70 / 30	99,0	69,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP357	88	0	12
80 / 30	110,0	79,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP357	93	0	12
90 / 30	120,0	89,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,282	1	1	OP357	C6	0	12
100 / 30	130,0	99,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,292	1	1	OP357	C7	0	12



Caratteristiche tecniche:

- Sistema brevettato Cisa (AP4S - C3000S)
- Security Card: duplicazione autorizzata presso Cisa o Cisa Solution Partner (AP4S - C3000S)
- BKP resistente al bumping, sistema brevettato
- Corpo in ottone con anima bi-materiale

SIGILLO

Dotazione:

- 3 chiavi
- Viti di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione








Finiture:








- STANDARD:
- Ottone sabbiato nichelato (fin. 12)
- A RICHIESTA:
- Ottone lucido (fin. 66)



MODULO SYSTEM

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo		ARTICOLO		Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
			L	Peri	Unitario	Pezzi					
	• Coppia moduli per cilindro doppio frizionato AP4S	30 / 30	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3M1	07	0	12
	• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo AP4S	30 / 30	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3M2	07	0	12
	• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo rasabile AP4S	30 / 30	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3M7	07	0	12
	• Modulo per mezzo cilindro ASTRAL S	30	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3M4	02	0	12
	• Coppia moduli per cilindro doppio frizionato ASTRAL S	30 / 30	10	1 00620 90 0	0,272	1	1	0A3M1	07	0	12 CL

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	L	Pezzi	Chiave articolo	0,272	1	ARTICOLO				
								Unitario	Pezzi	Tip.	Dim. Modulo	Fin.
	• Coppia moduli per cilindro con gambo pomolo ASTRAL S	30 / 30	10	1 00620 90 0	0,272	1	1	0A3M2	07	0	12	CL
	• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo rasabile ASTRAL S	30 / 30	10	1 00620 90 0	0,272	1	1	0A3M7	07	0	12	CL
	• Modulo per mezzo cilindro ASTRAL S	30	10	1 00620 90 0	0,272	1	1	0A3M4	02	0	12	CL
	• Coppia moduli per cilindro doppio frizionato C3000 S	30 / 30	6	1 00430 00 1	0,272	1	1	0N3M1	07	0	12	
	• Coppia moduli per cilindro con gambo pomolo C3000 S	30 / 30	6	1 00430 00 1	0,272	1	1	0N3M2	07	0	12	
	• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo rasabile C3000 S	30 / 30	6	1 00430 00 1	0,272	1	1	0N3M7	07	0	12	
	• Modulo per mezzo cilindro C3000 S	30	6	1 00430 00 1	0,272	1	1	0N3M4	02	0	12	

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo		ARTICOLO		Tipo	Dim. Mod.	Fin.	Perf.	Spec.
			L	Perf.	Unitario	Pezzi					
	• Gruppo estensione lato chiave per cilindri doppi e con gambo (Brevetto CISA)	5,0		0,305	30	1	07580	05	0		
		10,0		0,305	20	1	07580	01	0		
		20,0		0,305	20	1	07580	02	0		
		30,0		0,305	10	1	07580	03	0		
	• Vite di fissaggio gruppo estensioni	5,0		0,305	50	1	07580	10	0		
		10,0		0,305	50	1	07580	11	A		
		15,0		0,305	50	1	07580	11	B		
		20,0		0,305	50	1	07580	12	A		
		25,0		0,305	50	1	07580	12	B		
		30,0		0,305	50	1	07580	13	A		
		35,0		0,305	50	1	07580	13	B		
		40,0		0,305	25	1	07580	14	A		
		45,0		0,305	25	1	07580	14	B		
		50,0		0,305	25	1	07580	15	A		
		55,0		0,305	25	1	07580	15	B		
		60,0		0,305	10	1	07580	16	A		
		65,0		0,305	10	1	07580	16	B		
70,0		0,305	10	1	07580	17	A				
	• Ingagno per cilindro frizionato (per C3000S)			0,305	100	1	07580	29	0		
	• Ingagno per cilindro frizionato (per AP4S e ASTRAL S)			0,305	100	1	07580	30	0		
	• Gruppo innesto per cilindro doppio frizionato (per C3000S)	30 / 30		0,305	50	1	07580	34	0		
	• Gruppo innesto per cilindro doppio frizionato (per AP4S e ASTRAL S)	30 / 30		0,305	50	1	07580	31	0		
		30 / 35		0,305	50	1	07580	32	A		
		35 / 35		0,305	50	1	07580	33	A		
	• kit ingagno cartella mezzo cilindro			0,305	5	1	07580	60	A		
	• Spina per fissaggio gruppo "SIGILLO"			0,305	500	1	07580	20	0		
	• Modulo per cilindro pomolo nichelato (fin. 12) • A richiesta: finitura in ottone lucido (fin. 66)	30		0,305	5	1	07580	47	0	12	

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	L	Pezzi	Chiave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip.	Dim.	Matr.	Fin. / Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Modulo per cilindro pomolo con gambo rosabile nichelato (fin. 12) • A richiesta: finitura in ottone lucido (fin. 66) 	30		5	0,305	1	07580 48 0 12				
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo SIGILLO preassemblato compatibile con AP4S, Astral S e C3000S 	30 / 30		5	0,305	1	07582 30 0				
		30 / 35		5	0,305	1	07582 31 0				
		30 / 40		5	0,305	1	07582 32 0				
		30 / 45		5	0,305	1	07582 33 0				
		30 / 50		5	0,305	1	07582 34 0				
		30 / 55		5	0,305	1	07582 35 0				
		30 / 60		2	0,305	1	07582 36 0				
		30 / 65		2	0,305	1	07582 37 0				
		30 / 70		2	0,305	1	07582 38 0				
		30 / 75		1	0,305	1	07582 39 0				
		30 / 80		1	0,305	1	07582 40 0				
		30 / 85		1	0,305	1	07582 41 0				
		30 / 90		1	0,305	1	07582 42 0				
		30 / 100		1	0,305	1	07582 44 0				
		35 / 35		5	0,305	1	07582 46 0				
		35 / 40		5	0,305	1	07582 47 0				
		35 / 45		5	0,305	1	07582 48 0				
		35 / 50		5	0,305	1	07582 49 0				
		35 / 55		2	0,305	1	07582 50 0				
		35 / 60		2	0,305	1	07582 51 0				
		35 / 65		2	0,305	1	07582 52 0				
		35 / 70		1	0,305	1	07582 53 0				
		35 / 75		1	0,305	1	07582 54 0				
		35 / 80		1	0,305	1	07582 55 0				
		40 / 40		5	0,305	1	07582 56 0				
		40 / 45		5	0,305	1	07582 57 0				
		40 / 50		2	0,305	1	07582 58 0				
		40 / 55		2	0,305	1	07582 59 0				
		40 / 60		2	0,305	1	07582 60 0				
		40 / 65		1	0,305	1	07582 61 0				
		40 / 70		1	0,305	1	07582 62 0				
		40 / 75		1	0,305	1	07582 63 0				
		40 / 80		1	0,305	1	07582 64 0				
		45 / 45		2	0,305	1	07582 66 0				
		45 / 50		2	0,305	1	07582 67 0				
		45 / 55		2	0,305	1	07582 68 0				
		45 / 60		1	0,305	1	07582 69 0				
		45 / 70		1	0,305	1	07582 71 0				
		45 / 75		1	0,305	1	07582 72 0				
		50 / 50		2	0,305	1	07582 76 0				
		50 / 55		1	0,305	1	07582 77 0				
		50 / 60		1	0,305	1	07582 78 0				
		50 / 65		1	0,305	1	07582 79 0				
		50 / 70		1	0,305	1	07582 80 0				
		50 / 80		1	0,305	1	07582 82 0				
		55 / 55		1	0,305	1	07582 86 0				
		55 / 60		1	0,305	1	07582 87 0				
		55 / 65		1	0,305	1	07582 88 0				
		60 / 60		1	0,305	1	07582 95 0				

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	ARTICOLO		Tipo	Dim. Modulo	Fin.	Perc.	Spec.	
				Unitario	Pezzi						
	<ul style="list-style-type: none"> Giunto per mezzo cilindro 	30 / 10		0,305	5	1	07582	10	0		
		35 / 10		0,305	5	1	07582	11	0		
		40 / 10		0,305	5	1	07582	12	0		
		45 / 10		0,305	5	1	07582	13	0		
		50 / 10		0,305	5	1	07582	14	0		
		55 / 10		0,305	2	1	07582	15	0		
		60 / 10		0,305	2	1	07582	16	0		
		65 / 10		0,305	2	1	07582	17	0		
		70 / 10		0,305	2	1	07582	18	0		
		80 / 10		0,305	2	1	07582	20	0		
		95 / 10		0,305	2	1	07582	23	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Valigetta componenti di montaggio per cilindri Modulo System 					1,000	1	1	07550	14	0



Caratteristiche tecniche:

- Sistema brevettato Cisa: **chiave con elemento mobile**
- Security Card: duplicazione protetta

CILINDRO:

- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in acciaio carbonitrurato
- Molle in bronzo fosforosa

CHIAVI:

- piatte reversibili
- in alpacca con elemento mobile
- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Borchie di fissaggio
- Viti di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:





- **STANDARD:**
 - ottone sabbiato nichelato (fin. 12)
- **A RICHIESTA:**
 - ottone lucido (fin. 66)

Brevetti:

- Chiave: PCT/IT2013/000297-APA (Brevetto) N° 1276648 (Trade Mark)

AP4 S



Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		ARTICOLO							
			L	Perni	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spet.		
	• Cilindro	1A610, 11610, S0110, S0130, S0180, S0330, S4310, S4315, S4340, S4510, S4550, S4570	12	1 00810 00 0	0,204	1	1	0P510 00 0 12				
	• Cilindro con borchia di protezione antistrappo e antitrapano, nichelata		12	1 00810 00 0	0,325	1	1	0P510 10 0 12				
	• Cilindro a tubo	1A611, 11611, S0111, S0131, S0181, S0411, S0481, S0511, S0581, S4316, S4341	50,0	12 1 00810 00 0	0,215	1	1	0P210 55 0 12				
	• Coppia cilindri, esterna a tubo	1A631, 1A721, 1A731	50,0	12 1 00810 00 0	0,295	1	1	0P150 00 0 12				

Tipologia	Descrizione	Per serratura serie	Chiave articolo		Unitaria	Pezzi	ARTICOLO				
			L	Per			Tip	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



• Coppia cilindri, esterno a tubo

50121, 50126, 50141,
50161, 50171, 50421,
50461, 50471, 50521,
50561, 50571

50,0 12 1 00810 00 0 0,295 1 1 0P116 00 0 12

11631, 11731, 11931 50,0 12 1 00810 00 0 0,295 1 1 0P120 00 0 12



• Coppia cilindri

11670

12 1 00810 00 0 0,295 1 1 0P156 00 0 12



• Coppia cilindri esterno a tubo

11721, 11921

50,0 12 1 00810 00 0 0,295 1 1 0P149 00 0 12



Caratteristiche tecniche:

- Sistema brevettato Cisa: **chiave con elemento mobile**
- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in acciaio carbonitrurato
- Molle in bronzo fosforoso
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - in allaccia con elemento mobile
 - collo lungo, compatibili con borchie di protezione
 - numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Borchie di fissaggio
- Viti di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- Ottone sabbato nichelato (fin. 12)

Brevetti:

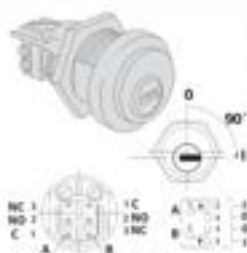
- Chiave: PCT/IT2013/000297-APA (Brevetto) N° 1276648 (Trade Mark)

AP4 S



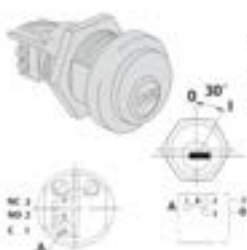
Tipologia	Descrizione	Spers. porta	Chave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindretto per lucchetti acciaio • 2 chiavi • Corpo in ottone decapato • Completo di piastrino art. 1.07573.08.0 	12	1 00810 00 0	0,117	1	1	0P610 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno 1.07078.28.0 	12	1 00810 00 0	0,117	1	1	0P610 10 0 12			
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno 1.07078.29.0 	12	1 00810 00 0	0,117	1	1	0P610 11 0 12			
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per serrature premii/apri Meroni 	12	1 00810 00 0	0,117	1	1	0P610 12 0 12			
 	<ul style="list-style-type: none"> • Estrazione chiave in posizione (0) • Anello art. 1.06021.10.0 • Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 da ordinare a parte 	17	12 1 00810 00 0	0,117	1	1	0P410 00 0 12			

Tipologia	Descrizione	Spres. pezzo Pezzi	Chiave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tip.	Dim.	Matr.	Fin.	Part.



- Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare
- Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)
- Anello art. 1.06021.10.0

17 12 1 00810 00 0 0,117 1 1 0P415 01 0 12



- Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare
- Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)
- Anello art. 1.06021.10.0

17 12 1 00810 00 0 0,117 1 1 0P415 03 0 12



EN 1303:15 KEY RELATED SECURITY 1 2 3 4 5
 ATTACK RESISTANCE D A B C D
 DURABILITY 1 2 3 4 5

- Caratteristiche tecniche:**
- Sistema brevettato Cisa
 - BKP Resistente al Bumping
 - Sistema di cifratura a 10 perni
 - Security Card: duplicazione chiave protetta
 - Corpo in ottone con pretaglio per rotture programmate
 - Cilindretti in ottone
 - Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN
 - Perni in acciaio cementato
 - Controperni in acciaio temprato
 - Doppio perno laterale in acciaio, di controllo
 - Molle in bronzo fosferoso e acciaio

- Chiave brevettata:
 - piatta, reversibile
 - in ottone, nichelata
 - testa in materiale plastico
 - collo lungo, compatibile con borchie di protezione
- Datazione:**
 - 3 chiavi
 - Security Card
 - Vite di fissaggio
 - Istruzioni uso e manutenzione
- Finiture:**
 - STANDARD:
 - ottone nichelato (fin. 12)
 - A RICHIESTA
 - ottone lucido (fin. 66)

- Normative:**
- Conforme alla norma 16080C6C - EN 1303:15
 - Attack Resistance: grado C
 - Key Related Security: grado 6
 - Durability: grado 6
- Certificati:**
- SNG **
- Brevetti:**
 Chiave: EP 1 867 810 B1
 BKP: PCT/WO 2007/074163 A1

Astral Tekno PRO

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	ARTICOLO		Tipo	Dim.	Mater.	Fin.	Perni	Spec.
				Unitario	Pezzi						



• Doppio cilindro frizionato

30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1 00490 00 0 0001	0,235	1	1	0M3T1 07 0 12
28 / 34	61,2	27,7	33,5	10	1 00490 00 0 0001	0,235	1	1	0M3T1 06 0 12
28 / 36	63,2	27,7	35,5	10	1 00490 00 0 0001	0,243	1	1	0M3T1 09 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	10	1 00490 00 0 0001	0,238	1	1	0M3T1 26 0 12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	10	1 00490 00 0 0001	0,258	1	1	0M3T1 10 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	10	1 00490 00 0 0001	0,272	1	1	0M3T1 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	10	1 00490 00 0 0001	0,272	1	1	0M3T1 12 0 12
28 / 43	70,2	27,7	42,5	10	1 00490 00 0 0001	0,272	1	1	0M3T1 11 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	10	1 00490 00 0 0001	0,274	1	1	0M3T1 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	10	1 00490 00 0 0001	0,274	1	1	0M3T1 28 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	10	1 00490 00 0 0001	0,290	1	1	0M3T1 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	10	1 00490 00 0 0001	0,290	1	1	0M3T1 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	10	1 00490 00 0 0001	0,290	1	1	0M3T1 18 0 12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	10	1 00490 00 0 0001	0,304	1	1	0M3T1 33 0 12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	10	1 00490 00 0 0001	0,304	1	1	0M3T1 31 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	10	1 00490 00 0 0001	0,304	1	1	0M3T1 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	10	1 00490 00 0 0001	0,320	1	1	0M3T1 20 0 12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	10	1 00490 00 0 0001	0,320	1	1	0M3T1 32 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	10	1 00490 00 0 0001	0,320	1	1	0M3T1 31 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	10	1 00490 00 0 0001	0,320	1	1	0M3T1 29 0 12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	10	1 00490 00 0 0001	0,330	1	1	0M3T1 41 0 12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	10	1 00490 00 0 0001	0,330	1	1	0M3T1 38 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	10	1 00490 00 0 0001	0,330	1	1	0M3T1 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	10	1 00490 00 0 0001	0,330	1	1	0M3T1 39 0 12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	10	1 00490 00 0 0001	0,340	1	1	0M3T1 24 0 12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	10	1 00490 00 0 0001	0,350	1	1	0M3T1 22 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	10	1 00490 00 0 0001	0,350	1	1	0M3T1 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	10	1 00490 00 0 0001	0,340	1	1	0M3T1 43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	10	1 00490 00 0 0001	0,340	1	1	0M3T1 23 0 12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	10	1 00490 00 0 0001	0,365	1	1	0M3T1 44 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	10	1 00490 00 0 0001	0,365	1	1	0M3T1 54 0 12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	10	1 00490 00 0 0001	0,365	1	1	0M3T1 56 0 12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	10	1 00490 00 0 0001	0,365	1	1	0M3T1 49 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	10	1 00490 00 0 0001	0,365	1	1	0M3T1 64 0 12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	10	1 00490 00 0 0001	0,360	1	1	0M3T1 57 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	10	1 00490 00 0 0001	0,360	1	1	0M3T1 37 0 12
45 / 65	109,0	44,5	64,5	10	1 00490 00 0 0001	0,360	1	1	0M3T1 45 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Unitaria	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B			Tip.	Env.	Mostr.	Fin.



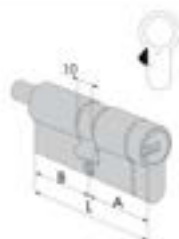
• Doppio cilindro frizionato

40 / 70	109,0	29,5	69,5	10	1 00490 00 0 000	0,360	1	1	0M371	35	0	12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	10	1 00490 00 0 000	0,360	1	1	0M371	36	0	12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	10	1 00490 00 0 000	0,360	1	1	0M371	70	0	12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	10	1 00490 00 0 000	0,400	1	1	0M371	77	0	12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	10	1 00490 00 0 000	0,400	1	1	0M371	65	0	12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	10	1 00490 00 0 000	0,400	1	1	0M371	71	0	12
40 / 75	114,0	29,5	74,5	10	1 00490 00 0 000	0,400	1	1	0M371	59	0	12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	10	1 00490 00 0 000	0,400	1	1	0M371	61	0	12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	10	1 00490 00 0 000	0,420	1	1	0M371	52	0	12
40 / 80	119,0	29,5	79,5	10	1 00490 00 0 000	0,420	1	1	0M371	60	0	12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	10	1 00490 00 0 000	0,420	1	1	0M371	40	0	12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	10	1 00490 00 0 000	0,420	1	1	0M371	66	0	12
30 / 100	129,0	29,5	99,5	10	1 00490 00 0 000	0,460	1	1	0M371	53	0	12



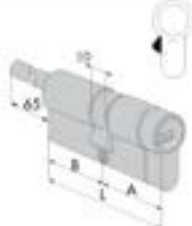
• Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni

30 / 10	39,5	29,5	10,0	10	1 00490 00 0 000	0,185	1	1	0M324	02	0	12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	10	1 00490 00 0 000	0,195	1	1	0M324	07	0	12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	10	1 00490 00 0 000	0,205	1	1	0M324	03	0	12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	10	1 00490 00 0 000	0,215	1	1	0M324	08	0	12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	10	1 00490 00 0 000	0,225	1	1	0M324	04	0	12
55 / 10	59,5	64,5	10,0	10	1 00490 00 0 000	0,225	1	1	0M324	35	0	12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	10	1 00490 00 0 000	0,245	1	1	0M324	05	0	12
65 / 10	74,5	64,5	10,0	10	1 00490 00 0 000	0,255	1	1	0M324	21	0	12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	10	1 00490 00 0 000	0,265	1	1	0M324	06	0	12
80 / 10	89,5	79,5	10,0	10	1 00490 00 0 000	0,285	1	1	0M324	20	0	12
95 / 10	104,5	94,5	10,0	10	1 00490 00 0 000	0,315	1	1	0M324	13	0	12



• Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
• A richiesta: pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1 00490 00 0 000	0,240	1	1	0M372	07	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	10	1 00490 00 0 000	0,250	1	1	0M372	26	0	12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	10	1 00490 00 0 000	0,250	1	1	0M372	81	0	12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	10	1 00490 00 0 000	0,260	1	1	0M372	82	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	10	1 00490 00 0 000	0,260	1	1	0M372	13	0	12
40 / 30	69,0	29,5	29,5	10	1 00490 00 0 000	0,260	1	1	0M372	12	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	10	1 00490 00 0 000	0,270	1	1	0M372	28	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	10	1 00490 00 0 000	0,270	1	1	0M372	27	0	12
40 / 35	74,0	29,5	34,5	10	1 00490 00 0 000	0,270	1	1	0M372	83	0	12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	10	1 00490 00 0 000	0,270	1	1	0M372	91	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	10	1 00490 00 0 000	0,280	1	1	0M372	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	10	1 00490 00 0 000	0,280	1	1	0M372	19	0	12
40 / 40	79,0	29,5	39,5	10	1 00490 00 0 000	0,280	1	1	0M372	18	0	12
40 / 45	84,0	29,5	44,5	10	1 00490 00 0 000	0,290	1	1	0M372	30	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	10	1 00490 00 0 000	0,300	1	1	0M372	20	0	12
40 / 50	89,0	29,5	49,5	10	1 00490 00 0 000	0,300	1	1	0M372	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	10	1 00490 00 0 000	0,300	1	1	0M372	29	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	10	1 00490 00 0 000	0,300	1	1	0M372	39	0	12
40 / 60	99,0	29,5	59,5	10	1 00490 00 0 000	0,320	1	1	0M372	25	0	12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	10	1 00490 00 0 000	0,320	1	1	0M372	23	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
			L	A	B			Per	Tip	Dim. Man	Est.	Peri. Spec.	
 <ul style="list-style-type: none"> • Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo scorribile • Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20 • A richiesta: Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357 	30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1 00690 00 0 0001	0,284	1	1	0M3T7	07	0	12
	35 / 30	64,0	34,5	29,5	10	1 00690 00 0 0001	0,294	1	1	0M3T7	81	0	12
	40 / 30	69,0	29,5	29,5	10	1 00690 00 0 0001	0,304	1	1	0M3T7	12	0	12
	45 / 30	74,0	44,5	29,5	10	1 00690 00 0 0001	0,314	1	1	0M3T7	91	0	12
	50 / 30	79,0	49,5	29,5	10	1 00690 00 0 0001	0,324	1	1	0M3T7	90	0	12
	55 / 30	84,0	54,5	29,5	10	1 00690 00 0 0001	0,334	1	1	0M3T7	92	0	12
	60 / 30	89,0	59,5	29,5	10	1 00690 00 0 0001	0,344	1	1	0M3T7	87	0	12
	65 / 30	94,0	64,5	29,5	10	1 00690 00 0 0001	0,354	1	1	0M3T7	A3	0	12
	70 / 30	99,0	69,5	29,5	10	1 00690 00 0 0001	0,364	1	1	0M3T7	88	0	12
	80 / 30	109,0	79,5	29,5	10	1 00690 00 0 0001	0,384	1	1	0M3T7	93	0	12
	90 / 30	119,0	89,5	29,5	10	1 00690 00 0 0001	0,404	1	1	0M3T7	C6	0	12
100 / 30	129,0	99,5	29,5	10	1 00690 00 0 0001	0,424	1	1	0M3T7	C7	0	12	



Caratteristiche tecniche:

- Sistema brevettato Cisa
- Sistema di cifratura a 10 perni (6 attivi, 4 passivi)
- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio cementato
- Controperni in acciaio temprato
- Doppio perno laterale in acciaio, di controllo
- Molle in bronzo fosforeso e acciaio
- Chiave brevettata:
 - pietra, reversibile
 - in ottone, nichelata
 - testo in materiale plastico
 - collo lungo, compatibile con borchie di protezione

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Borchia di fissaggio
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- **STANDARD:**
 - ottone nichelato (fin. 12)
- **A RICHIESTA**
 - ottone lucido (fin. 66)

Brevetti:

- Chiave: EP 1 867 810 B1



Astral Tekno PRO

Tipologia	Descrizione	Per serratura serie	L	Perni	Chiave articolo	Unitaria	Pezzi	ARTICOLO					
								Tip	Dim.	Mano	Fin.	Pern.	Spec.
	• Cilindro	1A610, 11610, 50110, 50130, 50180, 50330, 54310, 54315, 54340, 54510, 54550, 54570	10	10	10000000000000000000	0,204	1	1	0M510	00	0	12	CL
	• Cilindro con borchia di protezione antistrappo e antitrapano		10	10	10000000000000000000	0,325	1	1	0M510	10	0	12	CL
	• Cilindro a tubo (per lunghezze maggiori vedi art. 07165)	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50411, 50481, 50511, 50581, 54316, 54341	50,0	10	10000000000000000000	0,160	1	1	0M210	50	0	12	CL
	• Coppia cilindri, esterno a tubo		55,0	10	10000000000000000000	0,267	1	1	0M150	00	0	12	CL
	• Coppia cilindri	50120, 50125, 50160, 50170, 50210, 50220	10	10	10000000000000000000	0,267	1	1	0M112	00	0	12	CL
		11630	10	10	10000000000000000000	0,267	1	1	0M114	00	0	12	CL

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	Parti			Top	Dim. Man. Fin.	Parti. Spec.		
	• Coppia cilindri, esterno a tubo 50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50211, 50221, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571	11631, 11731, 11931	10	1000000000	0,267	1	1 0M116 00 0 12 CL				
			10	1000000000	0,267	1	1 0M120 00 0 12 CL				
	• Coppia cilindri, esterno a tubo 11670	11670	10	1000000000	0,267	1	1 0M156 00 0 12 CL				
	• Coppia cilindri, esterno a tubo 11721, 11921	11671, 11761, 11771	50,0	10	1000000000	0,267	1	1 0M149 00 0 12 CL			
			50,0	10	1000000000	0,267	1	1 0M155 00 0 12 CL			



Caratteristiche tecniche:

- BKP Sistema brevettato Cisa
- Sistema di cifratura a 10 perni (6 attivi, 4 passivi)
- Security Card duplicazione protetta
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio cementato
- Controperni in acciaio temprato
- Doppio perno laterale in acciaio, di controllo
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio
- Chiave brevettata:
 - piatta, reversibile
 - in ottone, nichelata
 - testo in materiale plastico
 - collo lungo, compatibile con borchie di protezione

Datazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Borchie di fissaggio
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone nichelato (fin. 12)

Brevetti:

- Chiave: EP 1 867 810 B1

Astral Tekno PRO

Tipologia	Descrizione	Sperr. porta	Perni	Chiave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
							Typo	Dim.	Mano	Fin.	Perf.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindretto per lucchetti acciaio • 2 chiavi • Corpo in ottone decapato • Completo di piastrina art. 1.07573.08.0 	10	10	100490 00 0 00CL	0,106	1	1	0M610	00	0	00	CL
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.28.0 	10	10	100490 00 0 00CL	0,117	1	1	0M610	10	0	12	CL
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.29.0 	10	10	100490 00 0 00CL	0,117	1	1	0M610	11	0	12	CL
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per serrature premi/apri Meroni 	10	10	100490 00 0 00CL	0,117	1	1	0M610	12	0	12	CL
 	<ul style="list-style-type: none"> • Estrazione chiave in posizione (0) • Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 da ordinare a parte 	17	10	100490 00 0 00CL	0,150	1	1	0M410	00	0	12	CL
 	<ul style="list-style-type: none"> • Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare • Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) 	17	10	100490 00 0 00CL	0,150	1	1	0M415	01	0	12	CL

Tipologia	Descrizione	Spers. per Pezzi	Chiave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
						Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Perf.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare • Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) 	17	10	1 00490 00 0 000	0,150	1	1	0M415	03	0	12	CL





EN 1303:15 KEY RELATED SECURITY 1 2 3 4 5 6
 ATTACK RESISTANCE 0 A B C D
 DURABILITY 1 2 3 4 5 6

- Caratteristiche tecniche:**
- BKP Resistente al Bumping, sistema brevettato
 - Sistema di cifratura a 10 perni (6 attivi, 4 passivi)
 - Corpo in ottone con anima bi-materiale SIGILLO
 - Cilindretti in ottone
 - Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN.
 - Perni in acciaio cementato.
 - Controperni in acciaio cementato.
 - Molle in bronzo fosforoso e acciaio
 - Chiavi piatte reversibili:
 - in lega speciale di ottone, nichelate
 - con numerazione a codice sulla testa

- Dotazione:**
- 3 chiavi
 - Code Card
 - Vite di fissaggio
 - Istruzioni uso e manutenzione

- A richiesta:**
- Cilindri con 3 chiavi collo lungo (car. CL), con inserto e profilo personalizzato (car. CP)

- Finiture:**
- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
 - A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)
 - ottone lucido (fin. 66)

- Normative:**
- Conforme alla norma EN 1303:05
 - Attack Resistance: grado C
 - Key Related Security: grado 6
 - Durability: grado 6
- Certificazioni:**
- ICIM EN 1303:15 16010C6C
 - SKG **
- Brevetti**
- Sigillo: Europa EP1583878
 - BKP: PCT/WO2007/074163A1

Astral S



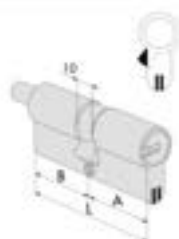
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Type	Dim. Mano	Fin.	Perf. Spec.



• Doppio cilindro frizionato

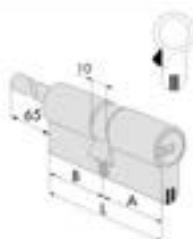
30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A351 07 0
28 / 34	61,2	27,7	33,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A351 06 0
28 / 36	63,2	27,7	35,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A351 09 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,243	12	1	0A351 26 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A351 10 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A351 13 0
40 / 30	69,0	29,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A351 12 0
28 / 43	70,2	27,7	42,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A351 11 0
30 / 45	74,0	29,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,243	12	1	0A351 27 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,243	12	1	0A351 28 0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A351 17 0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A351 19 0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,234	12	1	0A351 18 0
30 / 55	84,0	29,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,304	12	1	0A351 33 0
35 / 50	84,0	34,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,319	12	1	0A351 31 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,319	12	1	0A351 30 0
43 / 43	85,0	42,5	42,5	10	1 00620 01 0	0,304	12	1	0A351 46 0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,304	12	1	0A351 20 0
35 / 55	89,0	34,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,304	12	1	0A351 32 0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,319	12	1	0A351 21 0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,319	12	1	0A351 29 0
30 / 65	94,0	29,5	64,5	10	1 00620 01 0	0,319	6	1	0A351 41 0
35 / 60	94,0	34,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,304	6	1	0A351 38 0
40 / 55	94,0	29,5	64,5	10	1 00620 01 0	0,319	6	1	0A351 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,304	6	1	0A351 39 0
30 / 70	99,0	29,5	69,5	10	1 00620 01 0	0,349	6	1	0A351 24 0
35 / 65	99,0	34,5	64,5	10	1 00620 01 0	0,319	6	1	0A351 22 0
40 / 60	99,0	39,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,349	6	1	0A351 25 0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,349	6	1	0A351 43 0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,319	6	1	0A351 23 0
30 / 75	104,0	29,5	74,5	10	1 00620 01 0	0,234	6	1	0A351 56 0
35 / 70	104,0	34,5	69,5	10	1 00620 01 0	0,234	6	1	0A351 49 0
50 / 55	104,0	49,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,234	6	1	0A351 64 0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	10	1 00620 01 0	0,349	6	1	0A351 37 0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	10	1 00620 01 0	0,349	6	1	0A351 35 0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,319	6	1	0A351 36 0
55 / 55	109,0	54,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,319	6	1	0A351 70 0
30 / 85	114,0	29,5	84,5	10	1 00620 01 0	0,234	6	1	0A351 77 0
50 / 65	114,0	49,5	64,5	10	1 00620 01 0	0,234	6	1	0A351 65 0
40 / 75	114,0	39,5	74,5	10	1 00620 01 0	0,234	6	1	0A351 59 0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolata				Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B	PEL			Tip	Dim.	Mat.	Fin.



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A RICHIESTA:
Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,275	12	1	0A352 07 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	0A352 26 0
35 / 30	64,0	34,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	0A352 81 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	0A352 10 0
30 / 40	69,0	29,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	0A352 82 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	0A352 13 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,294	12	1	0A352 28 0
40 / 35	74,0	39,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,294	12	1	0A352 83 0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,318	6	1	0A352 17 0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,318	6	1	0A352 19 0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,318	6	1	0A352 18 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	0A352 30 0
45 / 40	84,0	44,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	0A352 84 0
50 / 35	84,0	49,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	0A352 94 0
43 / 43	85,0	42,5	42,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	0A352 46 0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	0A352 20 0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	0A352 21 0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	0A352 29 0
40 / 55	94,0	39,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,367	6	1	0A352 42 0
55 / 40	94,0	54,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,367	6	1	0A352 98 0
45 / 50	94,0	44,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,367	6	1	0A352 39 0
40 / 60	99,0	39,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,370	6	1	0A352 25 0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,370	6	1	0A352 43 0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,370	6	1	0A352 23 0
45 / 60	104,0	44,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,398	6	1	0A352 54 0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	10	1 00620 01 0	0,400	6	1	0A352 37 0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	10	1 00620 01 0	0,400	6	1	0A352 35 0
55 / 55	109,0	54,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,400	6	1	0A352 70 0
60 / 50	109,0	59,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,400	6	1	0A352 89 0
55 / 60	114,0	54,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,415	6	1	0A352 71 0
55 / 65	119,0	54,5	64,5	10	1 00620 01 0	0,430	6	1	0A352 72 0
60 / 60	119,0	59,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,430	6	1	0A352 40 0
65 / 55	119,0	64,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,430	6	1	0A352 86 0



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20
- A RICHIESTA:
Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,275	6	1	0A357 07 0
35 / 30	64,0	34,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,275	6	1	0A357 81 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,264	6	1	0A357 12 0
45 / 30	74,0	44,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,264	6	1	0A357 91 0
50 / 30	79,0	49,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,329	6	1	0A357 90 0
55 / 30	84,0	54,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,359	6	1	0A357 92 0
60 / 30	89,0	59,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,359	6	1	0A357 87 0
70 / 30	99,0	69,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,370	6	1	0A357 88 0



- Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni

30 / 10	39,5	29,5	10,0	10	1 00620 01 0	0,186	12	1	0A314 02 0
35 / 10	44,5	34,5	10,0	10	1 00620 01 0	0,201	12	1	0A314 07 0
40 / 10	49,5	39,5	10,0	10	1 00620 01 0	0,199	12	1	0A314 03 0
50 / 10	59,5	49,5	10,0	10	1 00620 01 0	0,227	12	1	0A314 04 0
60 / 10	69,5	59,5	10,0	10	1 00620 01 0	0,257	12	1	0A314 05 0



Caratteristiche tecniche:

- Sistema a 10 perni
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perna:
 - in acciaio carbonitrurato
- Controperni:
 - in ottone
 - in acciaio carbonitrurato in prima posizione
- Molle in bronzo fosforoso
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - in ottone, nichelate
 - con numerazione a codice sulla testa






Dotazione:



- 3 chiavi
- Borchie di fissaggio
- Viti di fissaggio
- CODE CARD

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)
 - ottone lucido (fin.66)

Astral

Tipologia	Descrizione	Per serratura serie	L	Perni	Chiave articolo	Unitaria	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim. Min.	Fin.	Pern. Spec.	
	• Cilindro	1A610, 11610, 50110, 50130, 50180, 50330, 54310, 54315, 54340, 54510, 54550, 54552, 54570	10	10	1 00620 01 0	0,204	6	1	0A510	00	0	
	• Cilindro con borchia di protezione antistrappo e antitrapano, nichelato		10	10	1 00620 01 0	0,270	6	1	0A510	11	0	
	• Cilindro a tubo • Per lunghezze maggiori vedi art. 07165	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50411, 50481, 50511, 50581, 54316, 54341	50,0	10	1 00620 01 0	0,160	6	1	0A210	50	0	
	• Coppia cilindri	50120, 50125, 50160, 50170, 50210, 50220 11630	10	10	1 00620 01 0	0,267	6	1	0A112	00	0	
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	10	1 00620 01 0	0,233	6	1	0A150	00	0	

Tipologia	Descrizione	Per serratura serie	Chiave articolo		ARTICOLO						
			L	Peri	Unitario	Pezzi	Top	Dim. Man. Fin.	Peri. Spac.		
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia cilindri, esterno a tubo 	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50211, 50221, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571	50,0	10	1 00620 01 0	0,233	6	1	0A116	00 0	
		11631, 11731, 11931	50,0	10	1 00620 01 0	0,253	6	1	0A120	00 0	
		11721, 11921	50,0	10	1 00620 01 0	0,253	6	1	0A149	00 0	
		11671, 11761, 11771	50,0	10	1 00620 01 0	0,253	6	1	0A155	00 0	
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia cilindri 	18630		10	1 00620 01 0	0,267	6	1	0A115	00 0	



Caratteristiche tecniche:

- Sistema a 10 perni
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Penni:
 - in bronzo antiusura
 - in acciaio carbonitrurato in prima posizione
- Contropenni:
 - in ottone
 - in acciaio carbonitrurato in prima posizione
- Molle in bronzo fosforoso
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - in ottone, nichelate
 - con numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Code Card
- Barchie di fissaggio
- Viti di fissaggio

Finiture:

- Ottone nichelato (fin 12)

Astral

Tipologia	Descrizione	Spres. porta	Penni	Chiave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Typo	Dim.	Mano	Fin.	Perf.
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindretto per lucchetti: serie 28053 - 28353 - 28553 • 2 chiavi • Corpo in ottone decapato • Completo di piastrino 	10	10	1 00620 01 0	0,106	6	1	0A610	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.28.0 	10	10	1 00620 01 0	0,106	6	1	0A610	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.29.0 	10	10	1 00620 01 0	0,106	6	1	0A610	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Estrazione chiave in verticale • Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 da ordinare a parte 	17	10	1 00620 01 0	0,195	6	1	0A410	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare • Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) 	17	10	1 00620 01 0	0,140	6	1	0A415	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare • Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) 	17	10	1 00620 01 0	0,188	6	1	0A415	03	0	



EN 1303:15 KEY RELATED SECURITY 1 2 3 4 5 6
 ATTACK RESISTANCE 0 A B C D
 DURABILITY 1 2 3 4 5 6

Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO**
- BKP resistente al Bumping
 - Sistemi di cifratura a 8 perni (6 attivi e 2 passivi).
 - Corpo in ottone.
 - Cilindretti in ottone.
 - Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN.
 - Perna e controperna in acciaio carbonitrurato.
 - Pastiglie laterali in acciaio carbonitrurato.
 - Molle in bronzo fosforoso e acciaio.
- CHIAVE**
- Piatta ad introduzione reversibile.
 - In ottone nichelato.
 - Lunghezza collo 17 mm, compatibile con barchie di protezione.
 - Testa con impugnatura ergonomica in

- materiale plastico removibile.
- Numerazione a codice sulla chiave.
 - Spessore chiave 2,9 mm.
 - Solo 0,48 mm.
- Dotazione:**
- 3 chiavi + 3 cover in nylon.
 - Personal card.
 - Vite di fissaggio.
- Finiture:**
- Standard: ottone nichelato (fin.12).
 - A richiesta: ottone smerigliato (fin.00)
- Normative:**
- Conforme alla Norma Europea EN1303: 2015.
 - Attack Resistance: grado C
 - Key Related Security grado 6
 - Durability grado 6

- Brevetti:**
- Brevetto BKP PCT/WO 2007/074163A1
 - Protezione certificata di bumping grazie
- Certificazioni:**
- SKG **
 - BSI*
 - ICM

AsixP8

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo				ARTICOLO		Tipo	Dim. Mono	Fin.	Perni	Spec.
			L	A	B	Perni	Unitario	Pezzi					

• Doppio cilindro frizionato



30 / 30	59,0	29,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,235	6	1 00311 07 0 12
28 / 34	61,2	27,7	33,5	8	1 00670 10 0	0,235	6	1 00311 06 0 12
28 / 36	63,2	27,7	35,5	8	1 00670 10 0	0,235	6	1 00311 09 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	8	1 00670 10 0	0,240	6	1 00311 26 0 12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	8	1 00670 10 0	0,240	6	1 00311 10 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	8	1 00670 10 0	0,270	6	1 00311 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,270	6	1 00311 12 0 12
28 / 43	70,2	27,7	42,5	8	1 00670 10 0	0,270	6	1 00311 11 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1 00311 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1 00311 28 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1 00311 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1 00311 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1 00311 18 0 12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1 00311 33 0 12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1 00311 31 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1 00311 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1 00311 20 0 12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1 00311 32 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1 00311 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1 00311 29 0 12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1 00311 41 0 12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1 00311 38 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1 00311 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1 00311 39 0 12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1 00311 24 0 12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1 00311 22 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1 00311 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1 00311 43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1 00311 23 0 12
40 / 65	104,0	29,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1 00311 44 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1 00311 54 0 12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1 00311 56 0 12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1 00311 49 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1 00311 64 0 12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1 00311 57 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1 00311 37 0 12
45 / 65	109,0	44,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1 00311 45 0 12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1 00311 35 0 12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1 00311 36 0 12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1 00311 70 0 12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	8	1 00670 10 0	0,440	6	1 00311 77 0 12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,440	6	1 00311 65 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A	B			Perf.	Tip.	Con. Molla	Fin.	Perf.



• Doppio cilindro frizionato

55 / 60	114,0	54,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,440	6	1	00311	71	0	12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	8	1 00670 10 0	0,440	6	1	00311	59	0	12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,440	6	1	00311	61	0	12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	8	1 00670 10 0	0,460	6	1	00311	52	0	12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	8	1 00670 10 0	0,460	6	1	00311	60	0	12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,460	6	1	00311	40	0	12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,460	6	1	00311	66	0	12
30 / 100	129,0	29,5	99,5	8	1 00670 10 0	0,500	1	1	00311	53	0	12



• Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni
• Art. 10031418012 camma fissa

25 / 10	34,5	24,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,160	6	1	00314	18	0	12
30 / 10	39,5	29,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,160	6	1	00314	02	0	12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,180	6	1	00314	07	0	12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,200	6	1	00314	03	0	12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,220	6	1	00314	08	0	12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,240	6	1	00314	04	0	12
55 / 10	64,5	54,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,260	6	1	00314	35	0	12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	00314	05	0	12
65 / 10	74,5	64,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	00314	21	0	12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	00314	06	0	12
80 / 10	89,5	79,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,360	6	1	00314	20	0	12
95 / 10	104,5	95,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	00314	13	0	12



• Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
• A richiesta: Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,235	6	1	00312	07	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	8	1 00670 10 0	0,240	6	1	00312	26	0	12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,240	6	1	00312	81	0	12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	8	1 00670 10 0	0,235	6	1	00312	10	0	12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	8	1 00670 10 0	0,270	6	1	00312	82	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	8	1 00670 10 0	0,270	6	1	00312	13	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,270	6	1	00312	12	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	00312	28	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	00312	27	0	12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	00312	83	0	12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	00312	91	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	00312	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	00312	19	0	12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	00312	18	0	12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	00312	30	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	00312	20	0	12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	00312	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	00312	29	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1	00312	39	0	12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	00312	25	0	12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	00312	23	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B			Per	Tip	Dim. Min.	Est.



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo scorriabile
- Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20
- A richiesta: Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,240	6	1	00317	07	0	12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,260	1	1	00317	81	0	12
40 / 30	69,0	29,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,280	1	1	00317	12	0	12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,300	1	1	00317	91	0	12
50 / 30	79,0	49,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,320	1	1	00317	90	0	12
55 / 30	84,0	54,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,340	1	1	00317	92	0	12
60 / 30	89,0	59,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,360	1	1	00317	87	0	12
65 / 30	94,0	64,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,380	1	1	00317	A3	0	12
70 / 30	99,0	69,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,400	1	1	00317	88	0	12
80 / 30	109,0	79,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,430	1	1	00317	93	0	12
90 / 30	119,0	89,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,460	1	1	00317	C6	0	12
100 / 30	129,0	99,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,460	1	1	00317	C7	0	12



EN 1303:15

KEY RELATED SECURITY

ATTACK RESISTANCE

DURABILITY

1	2	3	4	5	6
A	B	C	D		
1	2	3	4	5	6

AsixP8PRO

Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO**
- BKP resistente al Bumping
- Sistemi di cifratura a 8 perni (6 attivi e 2 passivi)
- Funzione chiave di cantiere
- Corpo in ottone.
- Cilindretti in ottone.
- Camma in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN.
- Perna e controperna in acciaio carbonitrurato.
- Pestiglie laterali in acciaio carbonitrurato.
- Molla in bronzo fosforoso e acciaio.
- CHIAVE**
- Piatta ad introduzione reversibile.
- In ottone nichelata.

- Lunghezza collo 17 mm, compatibile con borchie di protezione.
- Testa con impugnatura ergonomica in materiale plastico removibile.
- Numerazione a codice sulla chiave.
- Spessore chiave 2,9 mm.
- Salto 0,48 mm.

Dotazione:

- 5 chiavi + 1 di cantiere
- Personal card.
- Vite di fissaggio.

Finiture:

- Standard: ottone nichelato (fin.12).
- A richiesta: ottone smiragliato (fin.00).

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN1303: 2015.

Attack Resistance:

- grado C
- Key Related Security grado 6
- Durability grado 6

Brevetti

- Brevetto BKP PCI/WO 2007/074163A1
- Protezione certificata al bumping grazie

Certificazioni

- SKG **
- BSI*
- ICM

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Perni	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Type	Dim. Mano	Fin.	Peri.	Spec.



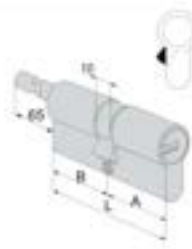
- Doppio cilindro
- Configurazione chiave cantiere 1+5

30 / 30	59,0	29,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,223	6	1	00310 07 0	12	SD
28 / 32	59,0	27,5	31,5	8	1 00670 10 0	0,223	6	1	00310 08 0	12	SD
30 / 35	64,0	29,5	34,5	8	1 00670 10 0	0,240	6	1	00310 26 0	12	SD
35 / 35	69,0	34,5	34,5	8	1 00670 10 0	0,260	6	1	00310 13 0	12	SD
40 / 30	69,0	39,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,260	6	1	00310 12 0	12	SD
30 / 45	74,0	29,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	00310 27 0	12	SD
35 / 40	74,0	34,5	39,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	00310 28 0	12	SD
30 / 50	79,0	29,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	00310 17 0	12	SD
35 / 45	79,0	34,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	00310 19 0	12	SD
40 / 40	79,0	39,5	39,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	00310 18 0	12	SD
30 / 55	84,0	29,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	00310 33 0	12	SD
35 / 50	84,0	34,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	00310 31 0	12	SD
40 / 45	84,0	39,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	00310 30 0	12	SD
35 / 55	89,0	34,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	00310 32 0	12	SD
30 / 60	89,0	29,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	00310 20 0	12	SD
40 / 50	89,0	39,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	00310 21 0	12	SD
45 / 45	89,0	44,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	00310 29 0	12	SD
35 / 60	94,0	34,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1	00310 38 0	12	SD
30 / 70	99,0	29,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	00310 24 0	12	SD
40 / 60	99,0	39,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	00310 25 0	12	SD
35 / 65	99,0	34,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	00310 22 0	12	SD
50 / 50	99,0	49,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	00310 23 0	12	SD
40 / 70	109,0	39,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	00310 35 0	12	SD
50 / 60	109,0	49,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	00310 36 0	12	SD
30 / 80	109,0	29,5	79,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	00310 37 0	12	SD



- Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni
- Art. 10Q31418012 camma fissa
- Configurazione chiave cantiere 1+2
- Serie KA configurazione chiave cantiere 1+1

25 / 10	34,5	24,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,164	6	1	00314 18 0	12	NV
25 / 10	34,5	24,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,164	6	1	00314 18 0	12	NV KA
30 / 10	39,5	29,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,164	6	1	00314 02 0	12	NV
30 / 10	39,5	29,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,164	6	1	00314 02 0	12	NV KA
35 / 10	44,5	34,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,164	6	1	00314 07 0	12	NV KA
40 / 10	49,5	39,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,164	6	1	00314 03 0	12	NV
40 / 10	49,5	39,5	10,0	8	1 00670 10 0	0,164	6	1	00314 03 0	12	NV KA

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chave articolo			Unitario	Pezzi	ARTICOLO							
			L	A	B			Tip.	Dim. Man.	Est.	Perf.	Spec.			
	<ul style="list-style-type: none"> • Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo scorribile • Da abbinare a borchia interna art 1.06458.20 • A richiesta: Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357 • Configurazione chiave di cantiere 1+5 	30 / 30	59,0	29,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,260	6	1	00317	07	0	12	50
	35 / 30	64,0	34,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,280	1	1	00317	81	0	12	50	
	40 / 30	69,0	29,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,300	1	1	00317	12	0	12	50	
	45 / 30	74,0	44,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,320	1	1	00317	91	0	12	50	
	50 / 30	79,0	49,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,340	1	1	00317	90	0	12	50	
	55 / 30	84,0	54,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,360	1	1	00317	92	0	12	50	
	60 / 30	89,0	59,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,380	1	1	00317	87	0	12	50	
	65 / 30	94,0	64,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,400	1	1	00317	A3	0	12	50	
	70 / 30	99,0	69,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,420	1	1	00317	88	0	12	50	



AsixP8

Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO**
- Sistemi di cifratura a 8 perni (6 attivi e 2 passivi)
 - Corpo in ottone.
 - Cilindretti in ottone.
 - Perna e controperna in acciaio carbonitrurato.
 - Pastiglie laterali in acciaio carbonitrurato.
 - Molle in bronzo fosforoso e acciaio.
- CHIAVE**
- Piatta ad introduzione reversibile.
 - In ottone nichelato.
 - Lunghezza collo 17 mm, compatibile con borchie di protezione.
 - Testa con impugnatura ergonomica in materiale plastico removibile.
 - Numerazione a codice sulla chiave.

- Spessore chiave 2,9 mm.
- Salto 0,48 mm.

Dotazione:

- 3 chiavi
- Personal card.
- Vite di fissaggio.

Finiture:

- Standard: ottone nichelato (fin.12).
- A richiesta: ottone smerigliato (fin.00).

Normative:

- Certificazioni
- SKG **

Tipologia	Descrizione	Per serratura serie	L	Perni	Chiave articolo	Unitaria	Pezzi	ARTICOLO					
								Tip	Dim.	Mano	Fin.	Pern.	Spec.
	• Cilindro	1A610, 11540, 11610, 11615, 50010, 50110, 50115, 50130, 50180, 50330, 54310, 50312, 54315, 54340, 54342, 54350, 54352, 54510, 54512, 54550, 54552, 54570, 54572		8	1 00670 10 0	0,204	1	1	00510	00	0	12	
	• Cilindro a tubo	1A611, 11611, 50111, 50116, 50131, 50181, 50411, 50481, 50511, 50581, 54316, 54341	55,0	8	1 00670 10 0	0,160	1	1	00210	55	0	12	
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	8	1 00670 10 0	0,267	1	1	00150	00	0	12	
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571	50,0	8	1 00670 10 0	0,267	1	1	00116	00	0	12	
		11551, 11631, 11731, 11736, 11931, 11936	55,0	8	1 00670 10 0	0,267	1	1	00120	00	0	12	
	• Coppia cilindri	11660, 11670		8	1 00670 10 0	0,267	1	1	00156	00	0	12	
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	11521, 11721, 11726, 11921, 11926	55,0	8	1 00670 10 0	0,267	1	1	00149	00	0	12	



CISA
PERSONAL LOCK

AsixP8

Caratteristiche tecniche:
CILINDRO

- Sistemi di cifratura a 8 perni (6 attivi e 2 passivi)
- Corpo in ottone.
- Cilindretti in ottone.
- Perna e controperna in acciaio carbonitrurato.
- Pastiglie laterali in acciaio carbonitrurato.
- Molle in bronza fosforosa e acciaio.

CHIAVE

- Piatto ad introduzione reversibile.
- In ottone nichelato.
- Lunghezza collo 17 mm, compatibile con barchie di protezione.
- Testa con impugnatura ergonomica in materiale plastico removibile.
- Numerazione a codice sulla chiave.

- Spessore chiave 2,9 mm.
- Salto 0,48 mm.

Dotazione:






- 3 chiavi
- Barchie
- Personal card.
- Vite di fissaggio.

Finiture:

- Standard: ottone nichelato (fin.12).
- A richiesta: ottone smerigliato (fin.00).

Certificazioni

- SKG **

Tipologia	Descrizione	Spers. porta Perni	Chiave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tip.	Dim.	Mano	Fin. Part. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindretto per lucchetti acciaio • 2 chiavi • Corpo in ottone decapato • Completo di piastrino art. 1.07573.08.0 	8	1 00670 10 0	0,117	1	1 00610 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno 1.07078.28. 	8	1 00670 10 0	0,117	1	1 00610 10 0 12				
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per serrature premi/apri Meroni 	8	1 00670 10 0	0,117	1	1 00610 12 0 12				
	<ul style="list-style-type: none"> • Estrazione chiave in posizione (0) • Anello art. 1.06021.10.0 • Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 da ordinare a parte 	17	8	1 00670 10 0	0,150	1	1 00410 00 0 12			
	<ul style="list-style-type: none"> • Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare • Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) • Anello art. 1.06021.10.0 	17	8	1 00670 10 0	0,150	1	1 00415 01 0 12			



EN 1303:15 KEY RELATED SECURITY 1 2 3 4 5 6
 ATTACK RESISTANCE 0 A B C D
 DURABILITY 1 2 3 4 5 6

Asix

Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Camma DIN sporgente in acciaio sinterizzato autolubrificante
- Perni: in acciaio carbonitrurato
- Controperni: in ottone cilindrici a fungo in acciaio carbonitrurato in prima posizione. Molle in bronzo fosforoso
- Chiavi:
 - pietre reversibili.
 - collo lungo compatibili con barchia di protezione
 - in ottone, nichelate

Numerazione codice sulla testa

Dotazione:

- Vite di fissaggio
- 3 chiavi

Finiture:

- STANDARD: ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA: ottone nichelato (fin. 12)

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 1303:2015
- Attack Resistance: grado 0
- Key Related Security: grado 5
- Durability: grado 6



Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	ARTICOLO		Tipo	Dim. Mano	Fin.	Perni	Spec.
				Unitario	Perzi					



• Doppio cilindro

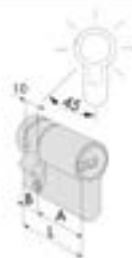
28 / 28	55,4	27,7	27,7	6	1 00670 01 0	0,216	6	1	0E300 05 0
30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,223	6	1	0E300 07 0
28 / 32	59,2	27,7	31,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	0E300 08 0
28 / 34	61,2	27,7	33,5	6	1 00670 01 0	0,230	6	1	0E300 06 0
28 / 36	63,2	27,7	35,5	6	1 00670 01 0	0,242	6	1	0E300 09 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1 00670 01 0	0,233	6	1	0E300 26 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	6	1 00670 01 0	0,242	6	1	0E300 10 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1 00670 01 0	0,267	6	1	0E300 13 0
40 / 30	69,0	29,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,258	6	1	0E300 12 0
28 / 43	70,2	27,7	42,5	6	1 00670 01 0	0,275	6	1	0E300 11 0
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,264	6	1	0E300 27 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,264	6	1	0E300 28 0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,279	6	1	0E300 17 0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,279	6	1	0E300 19 0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,279	6	1	0E300 18 0
30 / 55	84,0	29,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,294	6	1	0E300 33 0
35 / 50	84,0	34,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,294	6	1	0E300 31 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,294	6	1	0E300 30 0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,323	6	1	0E300 20 0
35 / 55	89,0	34,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,310	6	1	0E300 32 0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,310	6	1	0E300 21 0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,310	6	1	0E300 29 0
30 / 65	94,0	29,5	64,5	6	1 00670 01 0	0,324	6	1	0E300 41 0
35 / 60	94,0	34,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,324	6	1	0E300 38 0
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,341	6	1	0E300 42 0
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,324	6	1	0E300 39 0
30 / 70	99,0	29,5	69,5	6	1 00670 01 0	0,339	6	1	0E300 24 0
35 / 65	99,0	34,5	64,5	6	1 00670 01 0	0,339	6	1	0E300 22 0
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,339	6	1	0E300 25 0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,339	6	1	0E300 43 0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,339	6	1	0E300 23 0
50 / 55	104,0	49,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,368	6	1	0E300 64 0
30 / 75	104,0	29,5	74,5	6	1 00670 01 0	0,339	6	1	0E300 56 0
35 / 70	104,0	34,5	69,5	6	1 00670 01 0	0,353	6	1	0E300 49 0
40 / 65	104,0	39,5	64,5	6	1 00670 01 0	0,353	6	1	0E300 44 0
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,353	6	1	0E300 54 0
45 / 65	109,0	44,5	64,5	6	1 00670 01 0	0,291	6	1	0E300 45 0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1 00670 01 0	0,368	6	1	0E300 37 0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1 00670 01 0	0,368	6	1	0E300 35 0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,368	6	1	0E300 36 0
55 / 55	109,0	54,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,368	6	1	0E300 70 0
45 / 70	114,0	44,5	69,5	6	1 00670 01 0	0,390	6	1	0E300 61 0
45 / 75	119,0	44,5	74,5	6	1 00670 01 0	0,353	6	1	0E300 62 0
60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,368	6	1	0E300 40 0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolata				Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B	PER			Tip.	Dim.	Mat.	Fin.



• Doppio cilindro frizionato

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 07 0
28 / 34	61,2	27,7	33,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 06 0
28 / 36	63,2	27,7	35,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 09 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 26 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 10 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 13 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 12 0
28 / 43	70,2	27,7	42,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 11 0
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 27 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 28 0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 17 0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 18 0
30 / 55	84,0	29,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 33 0
35 / 50	84,0	34,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 31 0
40 / 45	84,0	29,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 30 0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 20 0
35 / 55	89,0	34,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 32 0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 21 0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 29 0
30 / 65	94,0	29,5	64,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 41 0
35 / 60	94,0	34,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 38 0
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 42 0
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 39 0
30 / 70	99,0	29,5	69,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 24 0
35 / 65	99,0	34,5	64,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 22 0
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 25 0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 43 0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 23 0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 37 0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 35 0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 36 0
55 / 55	109,0	54,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 70 0
55 / 60	114,0	54,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 71 0



• Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni
• Art. 1.OE304.18.0 camma fissa con sporgenza 27°

25 / 10	34,5	24,5	10,0	5	1 00670 01 0	0,164	6	1	OE304 18 0
30 / 10	39,5	29,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,164	6	1	OE304 02 0
35 / 10	44,5	34,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,179	6	1	OE304 07 0
37 / 10	46,5	36,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,185	6	1	OE304 10 0
40 / 10	49,5	39,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,195	6	1	OE304 03 0
45 / 10	54,5	44,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,207	6	1	OE304 08 0
50 / 10	59,5	49,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,222	6	1	OE304 04 0
60 / 10	69,5	59,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,252	6	1	OE304 05 0
65 / 10	74,5	64,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,267	6	1	OE304 21 0
70 / 10	79,5	69,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,282	6	1	OE304 06 0
80 / 10	89,5	79,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,312	6	1	OE304 20 0
90 / 10	103,5	93,5	10,0	6	1 00620 01 0	0,357	6	1	OE304 13 0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Unitario	Pezzi	ARTICOLO									
			L	A	B			Perf.	Tip.	Con.	Mater.	Fin.	Perf.	Spec.			
<ul style="list-style-type: none"> • Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo • A RICHIESTA: pomoli serie 06353, 06354, 06355, 06356, 06357 		30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,239	6	1	OE302	07	0				
		30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1 00670 01 0	0,254	6	1	OE302	26	0				
		35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,254	6	1	OE302	81	0				
		30 / 40	69,0	29,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,274	6	1	OE302	82	0				
		35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1 00670 01 0	0,265	6	1	OE302	13	0				
		40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,274	6	1	OE302	12	0				
		35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,289	6	1	OE302	28	0				
		30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,304	6	1	OE302	17	0				
		35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,304	6	1	OE302	19	0				
		40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,304	6	1	OE302	18	0				
		40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,319	6	1	OE302	30	0				
		45 / 40	84,0	44,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,319	6	1	OE302	84	0				
		43 / 43	85,0	42,5	42,5	6	1 00670 01 0	0,321	6	1	OE302	46	0				
		30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,334	6	1	OE302	20	0				
		45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,334	6	1	OE302	29	0				
		40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,334	6	1	OE302	21	0				
		40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,355	6	1	OE302	42	0				
		45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,355	6	1	OE302	39	0				
		45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,365	6	1	OE302	43	0				
		50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,365	6	1	OE302	23	0				
		45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,379	6	1	OE302	54	0				
		55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,379	6	1	OE302	64	0				
		50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,395	6	1	OE302	36	0				
		60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,425	6	1	OE302	40	0				
<ul style="list-style-type: none"> • Doppio cilindro nichelato con camma speciale girata di 90° specifico per serrature serie 46305 • 3 chiavi • Vite di fissaggio 		30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE303	07	0 12				
<ul style="list-style-type: none"> • Mezzo cilindro nichelato con camma speciale girata di 90° specifico per serrature serie 46305 • 3 chiavi • Vite di fissaggio 		30 / 10	39,5	29,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,164	6	1	OE305	02	0 12				
<ul style="list-style-type: none"> • Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo scorrevole • Da abbinare a borchio interno art. 1.06458.20 • A RICHIESTA: Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357 		30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,284	6	1	OE307	07	0				
		40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,312	6	1	OE307	12	0				
		35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,294	6	1	OE307	81	0				
		45 / 30	74,0	44,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,320	6	1	OE307	91	0				
		50 / 30	79,0	49,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,329	6	1	OE307	90	0				
		60 / 30	89,0	59,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,359	6	1	OE307	87	0				
		70 / 30	99,0	69,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,370	6	1	OE307	88	0				



Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni:
 - acciaio carbonitrurato
- Controperni:
 - in ottone cilindrici e a fungo antigrimdello
 - in acciaio carbonitrurato in prima posizione
- Molle in bronzo fosforosa
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - in ottone, nichelate
- Numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)

Asix



Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		ARTICOLO									
			L	Perni	Unitario	Pezzi	Top.	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spet.				
	• Cilindro	1A610	6	1 00670 01 0	0,182	6	1	0E500	00	0				
	• Cilindro a tubo • Per lunghezze maggiori vedi art. 07165	1A611	50,0	6	1 00670 01 0	0,170	6	1	0E200	50	0			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	11721, 11921	50,0	6	1 00670 01 0	0,255	6	1	0E149	00	0			
	• Coppia cilindri	1A630	6	1 00670 01 0	0,250	6	1	0E115	00	0				
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	6	1 00670 01 0	0,255	6	1	0E150	00	0			

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Punt	Chiave articolo	Unitaria	Pezzi	ARTICOLO						
								Tip	Dur.	Matr.	Fin.	Per.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per lucchetti acciaio serie 28000 • 2 chiavi 				6 1 00670 01 0	0,117	6	1	06500	00	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.28.0 • Ottone smerigliato 				6 1 00670 01 0	0,117	6	1	06500	10	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.29.0 • Ottone smerigliato 				6 1 00670 01 0	0,117	6	1	06500	11	0			



EN 1303:15 KEY RELATED SECURITY 1 2 3 4 5 6
 ATTACK RESISTANCE D A B C D
 DURABILITY 1 2 3 4 5 6

- Caratteristiche tecniche:**
CILINDRO:
- BKP resistente al Bumping, sistema brevettato
 - Security Card: duplicazione protetta
 - Corpo in ottone con anima bi-materiale
- SIGILLO**
- Cilindretti in ottone
 - Perni in acciaio carbonitrurato
 - Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile
 - Molle in bronzo fosforoso e acciaio
 - Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN

- CHIAVE:**
- protetto da trademark
 - profilo perocentrico
 - in alpacca

- collo lungo, compatibili con borchio di protezione
- numerazione e codice sulla testa

- Dotazione:**
- 3 chiavi
 - Security Card
 - Vite di fissaggio
 - Istruzioni uso e manutenzione

- Finiture:**
- STANDARD:
 - ottone sabbiato nichelato (fin. 12)
 - A RICHIESTA:
 - ottone lucido (fin. 66)

- Normative:**
- Conforme alla norma EN 1303:2015
 - Attack Resistance: grado D

- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6

- Certificati:**
- SRG***
 - ICIM

- Brevetti:**
- Chiave: Marchi 3D n° 1 236 248 e Modello di Design Comunitario depositato n°2649630
 - BKP: PCT/WO2007/074163 A1
 - Sigillo: EP1583878

C3000 S

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo				ARTICOLO		
			L	A	B	Peri	Unitario	Pezzi	Tip



• Doppio cilindro frizionato

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 07 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 26 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 13 0 12
40 / 30	69,0	29,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 12 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 28 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 19 0 12
40 / 40	79,0	29,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 18 0 12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 33 0 12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 31 0 12
40 / 45	84,0	29,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 20 0 12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 32 0 12
40 / 50	89,0	29,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 29 0 12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 41 0 12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 38 0 12
40 / 55	94,0	29,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 39 0 12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 24 0 12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 22 0 12
40 / 60	99,0	29,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 43 0 12
30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 23 0 12
40 / 65	104,0	29,5	64,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 44 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 54 0 12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 56 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 64 0 12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 49 0 12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 57 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 37 0 12
40 / 70	109,0	29,5	69,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 35 0 12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 36 0 12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 70 0 12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 77 0 12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 65 0 12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 71 0 12
40 / 75	114,0	29,5	74,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 59 0 12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 61 0 12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 52 0 12
40 / 80	119,0	29,5	79,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 60 0 12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 40 0 12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 66 0 12
30 / 100	129,0	29,5	99,5	6	1 00430 00 1	0,235	1	1	0N351 53 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Unitario		Prezzo		ARTICOLO			
			L	A	B	Perf.	Unitario	Prezzo	Tip.	Con.	Modo	Fin.	Perf.



- Mezzo cilindro con camma regolabile in 14 posizioni

30 / 10	39,5	29,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	0N324 02 0 12
33 / 10	42,5	32,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	0N324 09 0 12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	0N324 07 0 12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	0N324 03 0 12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	0N324 08 0 12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	0N324 04 0 12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	0N324 05 0 12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	1	1	0N324 06 0 12



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A richiesta: pomoli serie: 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 07 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 26 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 81 0 12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 10 0 12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 82 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 12 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 28 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 27 0 12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 83 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 91 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 18 0 12
45 / 35	79,0	44,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 85 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 30 0 12
45 / 40	84,0	44,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 84 0 12
50 / 35	84,0	49,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 94 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 20 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 29 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 42 0 12
55 / 40	94,0	54,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 98 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 39 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 23 0 12
55 / 55	104,0	54,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 70 0 12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 44 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 54 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 64 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 37 0 12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 35 0 12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 36 0 12
60 / 50	109,0	59,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 89 0 12
35 / 80	114,0	34,5	79,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 58 0 12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 71 0 12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 61 0 12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 65 0 12
55 / 65	119,0	54,5	64,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 72 0 12
65 / 55	119,0	64,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 86 0 12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,244	1	1	0N352 40 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B			Per	Tip	Dim. Man	Est.



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo scorribile
- Da abbinare a borchio art.1.06458.20
- A richiesta: pomoli serie: 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	0N357	07	0	12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	0N357	81	0	12
40 / 30	69,0	29,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	0N357	12	0	12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	0N357	91	0	12
50 / 30	79,0	49,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	0N357	90	0	12
55 / 30	84,0	54,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	0N357	92	0	12
60 / 30	89,0	59,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	0N357	87	0	12
65 / 30	94,0	64,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	0N357	A3	0	12
70 / 30	99,0	69,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	0N357	88	0	12
80 / 30	110,0	79,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	0N357	93	0	12
90 / 30	120,0	89,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	0N357	C6	0	12
100 / 30	130,0	99,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	0N357	C7	0	12



EN 1303:35 KEY RELATED SECURITY 1 2 3 4 5 6
 ATTACK RESISTANCE A B C D
 DURABILITY 1 2 3 4 5 6

C3000

Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO :**
- BKP resistente al Bumping, sistema brevettato
 - Security Card: duplicazione protetta
 - Cilindretti in ottone
 - Perni in acciaio carbonitrurato
 - Controperni in acciaio temprato a sezione variabile
 - Molle in bronzo forforosa e acciaio
 - Camera acciaio sinterizzato autolubrificante DIN

CHIAVE:

- protetta da trademark
- profili paracentrico
- in allpaca
- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- **STANDARD:**
- ottone sabbiato nichelato (fin. 12)
- **A RICHIESTA:**
- ottone lucido (fin. 66)

Normative:

- Conforme alla norma EN 1303:2015
- Attack Resistance: grado A
- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6

Certificati:

SXG**

Brevetti:

- Chiave: Marchi 3D n° 1.236.248 e Modello di Design Comunitario depositato n° 2669630
- BKP: PCT/NO2007/074163 A1



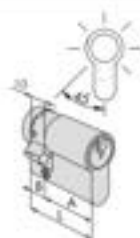
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A	B			Peri	Arg.	Dim. Man.	Fin.	Peri.



• Doppia cilindro

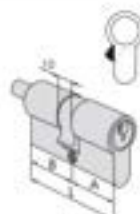
30 / 30	59.0	29.5	29.5	6	1 00430 00 1	0,235	12	1	0N310	67	0	12
30 / 35	64.0	29.5	34.5	6	1 00430 00 1	0,238	12	1	0N310	26	0	12
33 / 33	65.0	32.5	32.5	6	1 00430 00 1	0,238	12	1	0N310	10	0	12
35 / 35	69.0	34.5	34.5	6	1 00430 00 1	0,272	12	1	0N310	13	0	12
40 / 30	69.0	39.5	29.5	6	1 00430 00 1	0,272	12	1	0N310	12	0	12
30 / 45	74.0	29.5	44.5	6	1 00430 00 1	0,274	12	1	0N310	27	0	12
35 / 40	74.0	34.5	39.5	6	1 00430 00 1	0,274	12	1	0N310	28	0	12
30 / 50	79.0	29.5	49.5	6	1 00430 00 1	0,289	12	1	0N310	17	0	12
35 / 45	79.0	34.5	44.5	6	1 00430 00 1	0,289	12	1	0N310	19	0	12
40 / 40	79.0	39.5	39.5	6	1 00430 00 1	0,289	12	1	0N310	18	0	12
30 / 55	84.0	29.5	54.5	6	1 00430 00 1	0,304	12	1	0N310	33	0	12
35 / 50	84.0	34.5	49.5	6	1 00430 00 1	0,304	12	1	0N310	31	0	12
40 / 45	84.0	39.5	44.5	6	1 00430 00 1	0,304	12	1	0N310	30	0	12
30 / 60	89.0	29.5	59.5	6	1 00430 00 1	0,320	12	1	0N310	20	0	12
35 / 55	89.0	34.5	54.5	6	1 00430 00 1	0,320	12	1	0N310	32	0	12
40 / 50	89.0	39.5	49.5	6	1 00430 00 1	0,320	12	1	0N310	21	0	12
45 / 45	89.0	44.5	44.5	6	1 00430 00 1	0,320	12	1	0N310	29	0	12
30 / 65	94.0	29.5	64.5	6	1 00430 00 1	0,330	6	1	0N310	41	0	12
35 / 60	94.0	34.5	59.5	6	1 00430 00 1	0,330	6	1	0N310	38	0	12
40 / 55	94.0	39.5	54.5	6	1 00430 00 1	0,330	6	1	0N310	42	0	12
45 / 50	94.0	44.5	49.5	6	1 00430 00 1	0,330	6	1	0N310	39	0	12
30 / 70	99.0	29.5	69.5	6	1 00430 00 1	0,340	6	1	0N310	24	0	12
35 / 65	99.0	34.5	64.5	6	1 00430 00 1	0,340	6	1	0N310	22	0	12
40 / 60	99.0	39.5	59.5	6	1 00430 00 1	0,340	6	1	0N310	25	0	12
45 / 55	99.0	44.5	54.5	6	1 00430 00 1	0,340	6	1	0N310	43	0	12
50 / 50	99.0	49.5	49.5	6	1 00430 00 1	0,340	6	1	0N310	23	0	12
30 / 75	104.0	29.5	74.5	6	1 00430 00 1	0,340	6	1	0N310	56	0	12
35 / 70	104.0	34.5	69.5	6	1 00430 00 1	0,340	6	1	0N310	49	0	12
55 / 50	104.0	54.5	49.5	6	1 00430 00 1	0,340	6	1	0N310	64	0	12
40 / 65	104.0	39.5	64.5	6	1 00430 00 1	0,235	6	1	0N310	44	0	12
45 / 60	104.0	44.5	59.5	6	1 00430 00 1	0,235	6	1	0N310	54	0	12
30 / 80	109.0	29.5	79.5	6	1 00430 00 1	0,360	6	1	0N310	37	0	12
40 / 70	109.0	39.5	69.5	6	1 00430 00 1	0,360	6	1	0N310	35	0	12
50 / 60	109.0	49.5	59.5	6	1 00430 00 1	0,360	6	1	0N310	36	0	12
55 / 55	109.0	54.5	54.5	6	1 00430 00 1	0,360	6	1	0N310	70	0	12
35 / 75	109.0	34.5	74.5	6	1 00430 00 1	0,235	6	1	0N310	57	0	12
45 / 65	109.0	44.5	64.5	6	1 00430 00 1	0,289	6	1	0N310	45	0	12
50 / 65	114.0	49.5	64.5	6	1 00430 00 1	0,370	6	1	0N310	65	0	12
55 / 60	114.0	54.5	59.5	6	1 00430 00 1	0,370	6	1	0N310	71	0	12
40 / 75	114.0	39.5	74.5	6	1 00430 00 1	0,370	6	1	0N310	59	0	12
45 / 75	114.0	44.5	74.5	6	1 00430 00 1	0,289	6	1	0N310	61	0	12
30 / 85	114.0	29.5	84.5	6	1 00430 00 1	0,235	6	1	0N310	77	0	12
30 / 90	119.0	29.5	89.5	6	1 00430 00 1	0,410	6	1	0N310	52	0	12
40 / 80	119.0	39.5	79.5	6	1 00430 00 1	0,380	6	1	0N310	60	0	12
45 / 75	119.0	44.5	74.5	6	1 00430 00 1	0,235	6	1	0N310	62	0	12
60 / 60	119.0	59.5	59.5	6	1 00430 00 1	0,380	6	1	0N310	40	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolata			Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B			Pin	Art.	Desc.	Mat.



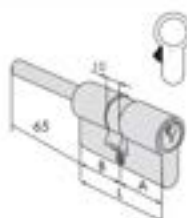
- Mezzo cilindro con cammo regolabile in 14 posizioni

30 / 10	39,5	29,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	12	1	0N314	02 0 12
33 / 10	42,5	32,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,195	12	1	0N314	09 0 12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,200	12	1	0N314	07 0 12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,210	12	1	0N314	03 0 12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,220	12	1	0N314	08 0 12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,225	12	1	0N314	04 0 12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,235	12	1	0N314	05 0 12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,245	12	1	0N314	06 0 12



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A richiesta: pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,244	12	1	0N312	07 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,259	12	1	0N312	26 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,259	12	1	0N312	01 0 12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	6	1 00430 00 1	0,259	12	1	0N312	10 0 12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,279	12	1	0N312	82 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,279	12	1	0N312	13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,279	12	1	0N312	12 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,294	12	1	0N312	28 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,294	12	1	0N312	27 0 12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,294	12	1	0N312	83 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,294	12	1	0N312	91 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,309	6	1	0N312	17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,309	6	1	0N312	19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,309	6	1	0N312	18 0 12
45 / 35	79,0	44,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,309	6	1	0N312	85 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,324	6	1	0N312	30 0 12
45 / 40	84,0	44,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,324	6	1	0N312	84 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,344	6	1	0N312	20 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,344	6	1	0N312	21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,344	6	1	0N312	29 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,364	6	1	0N312	42 0 12
55 / 40	94,0	54,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,364	6	1	0N312	98 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,364	6	1	0N312	39 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,384	6	1	0N312	25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,384	6	1	0N312	43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,384	6	1	0N312	23 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,394	6	1	0N312	54 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,394	6	1	0N312	64 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1 00430 00 1	0,410	6	1	0N312	37 0 12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1 00430 00 1	0,410	6	1	0N312	35 0 12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,410	6	1	0N312	36 0 12



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo ecorribile
- Da abbinare a barillette art. 1.06458.20
- A richiesta: pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	6	1	0N317	07 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,285	6	1	0N317	81 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,295	6	1	0N317	12 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,305	6	1	0N317	91 0 12
50 / 30	79,0	49,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,315	6	1	0N317	90 0 12
55 / 30	84,0	54,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,325	6	1	0N317	92 0 12
60 / 30	89,0	59,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,335	6	1	0N317	87 0 12
65 / 30	94,0	64,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,345	6	1	0N317	A3 0 12
70 / 30	99,0	69,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,355	6	1	0N317	88 0 12
80 / 30	110,0	79,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,375	1	1	0N317	93 0 12



Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO :**
- Security Card: duplicazione protetta
 - Cilindretti in ottone
 - Perni in acciaio carbonitrurato
 - Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile
 - Molle in bronzo fosforoso e acciaio

CHIAVE:

- protetta da trademark
- profili paracentrica
- in alpaca
- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- **STANDARD:**
- ottone sabbizzato nichelato (fin. 12)
- **A RICHIESTA:**
- ottone lucido (fin. 66)

Brevetti:

- Chiave: Marchi 3D n° 1 236 248 e Modello di Design Comunitario depositato n° 2669630



C3000

Tipologia	Descrizione	Per serratura serie	Chiave articolo		ARTICOLO									
			L	Perni	Unitaria	Pezzi	Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Pern. Spec.			
	• Cilindro	1A610, 11610, 50010, 50130, 50180, 50330, 54310, 54315, 54340, 54510, 54550, 54570	6	1 00430 00 1	0,204	6	1	0N510	00	0 12				
	• Cilindro a tubo	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50481, 54316, 54341	55,0	6	1 00430 00 1	0,160	6	1	0N210	55	0 12			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50211, 50211, 50221, 50421, 50451, 50471, 50521, 50571	50,0	6	1 00430 00 1	0,267	6	1	0N116	00	0 12			
		11721, 11921	55,0	6	1 00430 00 1	0,267	6	1	0N149	00	0 12			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	6	1 00430 00 1	0,267	6	1	0N150	00	0 12			



Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO**
- Sistema brevettato Cisa
 - Security Card: duplicazione chiave protetta
 - Corpo in ottone
 - Cilindretti in ottone
 - Perni in acciaio cementato
 - Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile,
 - Molle in bronzo fosforeso e acciaio

CHIAVE:

- protetta da trademark
- profili paracentrico
- in alpaca
- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione e codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:


- STANDARD:
- ottone nichelato (fin. 12)

Brevetti:

- Chiave: Marchi 3D n° 1 236 248 e Modello di Design Comunitario depositato n°2669630



C3000

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		ARTICOLO												
			l.	Perni	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Perf. Spec.						
	<ul style="list-style-type: none"> • Estrazione chiave in posizione (0) • Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 (da ordinare a parte) 		17	6	1 00430 00 1	0,150	6	1	0N410	00	0	12					
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindretto in acciaio per lucchetti • 2 chiavi • Corpo in ottone decapato • Completo di piastrino art. 1.07573.08.0 		6	1	00430 00 1	0,106	6	1	0N610	00	0						



EN 1303:05 KEY RELATED SECURITY 1 2 3 4 5 6
 ATTACK RESISTANCE A B C D
 DURABILITY 1 2 3 4 5 6

Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
- Cilindretto in ottone
- Camma DIN sporgente in acciaio sinterizzato autolubrificante
- Perni:
 - in acciaio carbonitrurato
- Controperni:
 - in ottone
 - in acciaio cementato in prima posizione
- Molla in bronzo fosforoso
- CHIAVE:
 - in ottone nichelato
 - compatibile con barcchio di protezione
 - numerazione a codice sulla testa
 - Paracentrica

Dotazione:

- Vite di fissaggio
- 3 chiodi

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)
 - ottone lucido (fin. 66)

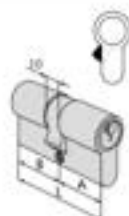
Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 1303 :2015
- Attack Resistance: grado 0
- Key Related Security: grado 4
- Durability: grado 6

C2000



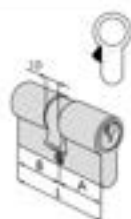
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	A	B			Per	Tip	Dim. Man	Fin.	Per.



• Doppio cilindro

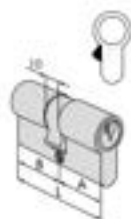
22 / 22	43.4	21.7	21.7	3	1 01070 01 1	0,172	12	1	0G300	02 0
22 / 27	48.4	21.7	26.7	3	1 01070 01 1	0,192	12	1	0G300	03 0
25 / 25	49.8	24.9	24.9	4	1 01070 05 1	0,189	12	1	0G300	04 0
27 / 27	53.0	26.5	26.5	4	1 01070 05 1	0,200	12	1	0G300	05 0
27 / 33	59.0	26.5	32.5	4	1 01070 05 1	0,216	12	1	0G300	06 0
30 / 30	59.0	29.5	29.5	5	1 01070 10 1	0,216	12	1	0G300	07 0
30 / 33	62.0	29.5	32.5	5	1 01070 10 1	0,212	12	1	0G300	08 0
27 / 37	63.0	26.5	36.5	4	1 01070 05 1	0,237	12	1	0G300	09 0
30 / 35	64.0	29.5	34.5	5	1 01070 10 1	0,233	12	1	0G300	26 0
33 / 33	65.0	32.5	32.5	5	1 01070 10 1	0,233	12	1	0G300	10 0
27 / 43	69.0	26.5	42.5	4	1 01070 05 1	0,250	12	1	0G300	11 0
30 / 40	69.0	29.5	39.5	5	1 01070 10 1	0,250	12	1	0G300	12 0
35 / 35	69.0	34.5	34.5	5	1 01070 10 1	0,250	12	1	0G300	13 0
30 / 43	72.0	29.5	42.5	5	1 01070 10 1	0,258	6	1	0G300	14 0
27 / 37	72.0	26.5	36.5	5	1 01070 10 1	0,266	6	1	0G300	15 0
30 / 45	74.0	29.5	44.5	5	1 01070 10 1	0,266	6	1	0G300	27 0
35 / 40	74.0	34.5	39.5	5	1 01070 10 1	0,266	6	1	0G300	28 0
27 / 53	79.0	26.5	52.5	4	1 01070 05 1	0,283	6	1	0G300	16 0
30 / 50	79.0	29.5	49.5	5	1 01070 10 1	0,291	6	1	0G300	17 0
35 / 45	79.0	34.5	44.5	5	1 01070 10 1	0,283	6	1	0G300	19 0
40 / 40	79.0	39.5	39.5	5	1 01070 10 1	0,285	6	1	0G300	18 0
30 / 55	84.0	29.5	54.5	5	1 01070 10 1	0,300	6	1	0G300	33 0
35 / 50	84.0	34.5	49.5	5	1 01070 10 1	0,300	6	1	0G300	31 0
40 / 45	84.0	39.5	44.5	5	1 01070 10 1	0,300	6	1	0G300	30 0
43 / 43	85.0	42.5	42.5	5	1 01070 10 1	0,303	6	1	0G300	46 0
30 / 60	89.0	29.5	59.5	5	1 01070 10 1	0,316	6	1	0G300	20 0
35 / 55	89.0	34.5	54.5	5	1 01070 10 1	0,325	6	1	0G300	32 0
40 / 50	89.0	39.5	49.5	5	1 01070 10 1	0,316	6	1	0G300	21 0
45 / 45	89.0	44.5	44.5	5	1 01070 10 1	0,325	6	1	0G300	29 0
35 / 60	94.0	34.5	59.5	5	1 01070 10 1	0,312	6	1	0G300	38 0
45 / 50	94.0	44.5	49.5	5	1 01070 10 1	0,312	6	1	0G300	39 0
40 / 55	94.0	39.5	54.5	5	1 01070 10 1	0,330	6	1	0G300	42 0
30 / 65	94.0	29.5	64.5	5	1 01070 10 1	0,350	6	1	0G300	41 0
30 / 70	99.0	29.5	69.5	5	1 01070 10 1	0,350	6	1	0G300	24 0
35 / 65	99.0	34.5	64.5	5	1 01070 10 1	0,312	6	1	0G300	22 0
40 / 60	99.0	39.5	59.5	5	1 01070 10 1	0,350	6	1	0G300	25 0
45 / 55	99.0	44.5	54.5	5	1 01070 10 1	0,312	6	1	0G300	43 0
50 / 50	99.0	49.5	49.5	5	1 01070 10 1	0,350	6	1	0G300	23 0
45 / 60	104.0	44.5	59.5	5	1 01070 10 1	0,350	6	1	0G300	54 0
35 / 70	104.0	34.5	69.5	5	1 01070 10 1	0,350	6	1	0G300	49 0
40 / 65	104.0	39.5	64.5	5	1 01070 10 1	0,172	6	1	0G300	44 0
30 / 80	109.0	29.5	79.5	5	1 01070 10 1	0,350	6	1	0G300	37 0
40 / 70	109.0	39.5	69.5	5	1 01070 10 1	0,360	6	1	0G300	35 0
50 / 60	109.0	49.5	59.5	5	1 01070 10 1	0,360	6	1	0G300	36 0
55 / 55	109.0	54.5	54.5	5	1 01070 10 1	0,360	6	1	0G300	70 0
45 / 65	109.0	44.5	64.5	5	1 01070 10 1	0,212	6	1	0G300	45 0
50 / 55	104.0	49.5	54.5	5	1 01070 10 1	0,172	6	1	0G300	64 0
30 / 75	104.0	29.5	74.5	5	1 01070 10 1	0,172	6	1	0G300	56 0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolata			Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B			Pin	Art.	Dim. Min.	Int.



• Doppio cilindro

35 / 75	109,0	34,5	74,5	5	1 01070 10 1	0,360	6	1	0G300	57 0
35 / 80	114,0	34,5	79,5	5	1 01070 10 1	0,172	6	1	0G300	58 0
40 / 75	114,0	39,5	74,5	5	1 01070 10 1	0,172	6	1	0G300	59 0
45 / 70	114,0	44,5	69,5	5	1 01070 10 1	0,212	6	1	0G300	61 0
50 / 65	114,0	49,5	64,5	5	1 01070 10 1	0,172	6	1	0G300	65 0
30 / 85	114,0	29,5	84,5	5	1 01070 10 1	0,216	6	1	0G300	77 0
60 / 60	119,0	59,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	0G300	40 0
30 / 90	119,0	29,5	89,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	0G300	52 0
40 / 80	119,0	39,5	79,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	0G300	60 0
50 / 70	119,0	49,5	69,5	5	1 01070 10 1	0,212	6	1	0G300	66 0
45 / 75	119,0	44,5	74,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	0G300	62 0
70 / 70	139,0	69,5	69,5	5	1 01070 10 1	0,440	6	1	0G300	50 0
30 / 100	129,0	29,5	99,5	5	1 01070 10 1	0,430	6	1	0G300	53 0



• Doppio cilindro frizionato

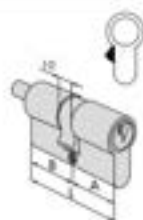
27 / 27	53,0	26,5	26,5	4	1 01070 05 1	0,202	12	1	0G301	05 0
27 / 33	59,0	26,5	32,5	4	1 01070 05 1	0,222	12	1	0G301	06 0
30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,222	12	1	0G301	07 0
27 / 37	63,0	26,5	36,5	4	1 01070 05 1	0,232	12	1	0G301	09 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,232	12	1	0G301	26 0
27 / 43	69,0	26,5	42,5	4	1 01070 05 1	0,252	12	1	0G301	11 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,252	12	1	0G301	13 0
30 / 40	69,0	29,5	39,5	5	1 01070 10 1	0,252	12	1	0G301	12 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	5	1 01070 10 1	0,252	6	1	0G301	28 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,252	6	1	0G301	30 0



• Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni

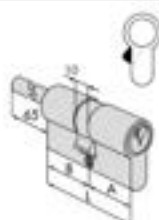
25 / 10	34,5	24,5	10,0	4	1 01070 05 1	0,146	12	1	0G304	18 0
30 / 10	39,5	29,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,155	12	1	0G304	02 0
33 / 10	42,5	32,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,165	12	1	0G304	09 0
35 / 10	44,5	34,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,170	12	1	0G304	07 0
37 / 10	46,5	36,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,175	12	1	0G304	10 0
40 / 10	49,5	39,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,191	12	1	0G304	03 0
43 / 10	52,5	42,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,195	12	1	0G304	11 0
50 / 10	59,5	49,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,215	12	1	0G304	04 0
55 / 10	64,5	54,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,245	12	1	0G304	35 0
60 / 10	69,5	59,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,245	12	1	0G304	05 0
64 / 10	73,5	63,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,255	6	1	0G304	21 0
70 / 10	79,5	69,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,275	6	1	0G304	06 0
80 / 10	89,5	79,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,305	6	1	0G304	20 0
94 / 10	103,5	93,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,355	6	1	0G304	13 0

Tipologia	Descrizione	Dim. mm.	Chiave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						35	Dist.	Mod.	Int. Per. Spec.



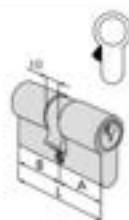
- Doppio cilindro predisposto per montaggio pannello
- A RICHIESTA: Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	06302	07 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,250	6	1	06302	26 0
35 / 30	64,0	34,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,250	6	1	06302	81 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	5	1 01070 10 1	0,255	6	1	06302	10 0
30 / 40	69,0	29,5	39,5	5	1 01070 10 1	0,270	6	1	06302	82 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,270	6	1	06302	13 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,270	6	1	06302	12 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	5	1 01070 10 1	0,285	6	1	06302	28 0
40 / 35	74,0	39,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,285	6	1	06302	83 0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,300	6	1	06302	17 0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,300	6	1	06302	19 0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	5	1 01070 10 1	0,300	6	1	06302	18 0
45 / 35	79,0	44,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,300	6	1	06302	85 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,315	6	1	06302	30 0
45 / 40	84,0	44,5	39,5	5	1 01070 10 1	0,315	6	1	06302	84 0
43 / 43	85,0	42,5	42,5	5	1 01070 10 1	0,318	6	1	06302	46 0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,330	6	1	06302	20 0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,330	6	1	06302	21 0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,330	6	1	06302	29 0
40 / 55	94,0	39,5	54,5	5	1 01070 10 1	0,350	6	1	06302	42 0
45 / 50	94,0	44,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,350	6	1	06302	39 0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	5	1 01070 10 1	0,360	6	1	06302	43 0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,360	6	1	06302	23 0
45 / 60	104,0	44,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,375	6	1	06302	54 0
55 / 50	104,0	54,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,375	6	1	06302	64 0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	06302	37 0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	06302	35 0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	06302	36 0
60 / 50	109,0	59,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	06302	89 0
55 / 60	114,0	54,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,400	6	1	06302	71 0
55 / 65	119,0	54,5	64,5	5	1 01070 10 1	0,420	6	1	06302	72 0
60 / 60	119,0	59,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,420	6	1	06302	40 0
65 / 55	119,0	64,5	54,5	5	1 01070 10 1	0,420	6	1	06302	86 0



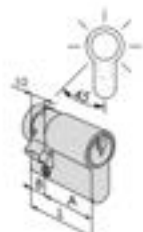
- Doppio cilindro predisposto per montaggio pannello, con gambo scorribile
- Da abbinare a borchie interne art. 1.06458.20
- A RICHIESTA: Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,360	6	1	06307	07 0
35 / 30	64,0	34,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,370	6	1	06307	81 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,372	6	1	06307	12 0
45 / 30	74,0	44,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,387	6	1	06307	91 0
50 / 30	79,0	49,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,300	6	1	06307	90 0
60 / 30	89,0	59,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,320	6	1	06307	87 0
70 / 30	99,0	69,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,340	6	1	06307	88 0



- Doppio cilindro nichelato con camma speciale girata di 90° specifico per serrature serie 46305
- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,216	12	1	06303	07 0 12
---------	------	------	------	---	--------------	-------	----	---	-------	---------



- Mezzo cilindro nichelato con camma speciale girata di 90° specifico per serrature serie 46305
- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

30 / 10	39,5	29,5	10,0	5		0,155	12	1	06305	02 0 12
---------	------	------	------	---	--	-------	----	---	-------	---------



Caratteristiche tecniche:

- Corpo, chiavi ed elementi principali in ottone
- Chiave di emergenza per funzione hotel
- Impianto a chiave uguale o a chiave maestra, da definire (vedi sezione opzioni a richiesta)
- numerazione corpo cilindro di serie.

Dotazione:

- 3 chiavi tipo cliente
- Vite di fissaggio
- Pomolo lato interno

Finiture:

- STANDARD: ottone lucido verniciato (fin. 66)
- A RICHIESTA: satinato nichelato (fin. 12)

Normative:

- Conforme alla norma EN 1303: 2015
 - Key Related Security: grado 4
 - Attack Resistance: grado 0
 - Durability: grado 6

EN1303:15 KEY RELATED SECURITY 1 2 3 4 5 6
 ATTACK RESISTANCE 0 A B C D
 DURABILITY 1 2 3 4 5 6

C2000

Tipologia	Descrizione	Dim. com.	Chiave articolo			Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B			Perf.	Tip	Dim. Mano	Fin.



- Doppio cilindro con pomolo montato
- Confezione industriale

30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	07	0	66
30 / 35	64,0	29,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	26	0	66
35 / 30	64,0	34,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	81	0	66
33 / 33	65,0	32,5	32,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	10	0	66
35 / 35	69,0	34,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	13	0	66
40 / 30	69,0	39,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	12	0	66
30 / 45	74,0	29,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	27	0	66
45 / 30	74,0	44,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	91	0	66
30 / 50	79,0	29,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	17	0	66
35 / 45	79,0	34,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	19	0	66
45 / 35	79,0	44,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	85	0	66
40 / 45	84,0	39,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	30	0	66
35 / 50	84,0	34,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	31	0	66
43 / 43	85,0	42,5	42,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	46	0	66
30 / 60	89,0	29,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	20	0	66
40 / 50	89,0	39,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	21	0	66
45 / 45	89,0	44,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	29	0	66
55 / 35	89,0	54,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	97	0	66
35 / 60	94,0	34,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	38	0	66
60 / 35	94,0	59,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	A1	0	66
45 / 55	99,0	44,5	54,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	43	0	66
55 / 45	99,0	54,8	44,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	99	0	66
60 / 45	104,0	59,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	A6	0	66
30 / 80	109,0	29,5	79,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	37	0	66
60 / 50	109,0	59,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	89	0	66
55 / 65	119,0	44,5	64,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	72	0	66
65 / 55	119,0	64,5	54,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	0G308	86	0	66



- Chiave MK-EME

0,014 1 1 01310 25 0 00 00 MK



Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Camma centrale in acciaio sintetizzato autolubrificante

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)

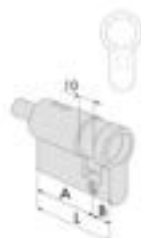
C2000

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tip.	Dim. Mano	Fin.	Perf. Spec.



- Doppio cilindro per porte da bagno predisposto per montaggio pomolo
- Senza chiavi
- A RICHIESTA: Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

27 / 27	53,0	26,5	26,5	0,180	6	1	06325	05	0
27 / 33	59,0	26,5	32,5	0,200	6	1	06325	C8	0
30 / 30	59,0	29,5	29,5	0,200	6	1	06325	07	0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	0,220	6	1	06325	10	0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	0,240	6	1	06325	13	0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	0,240	6	1	06325	12	0



- Mezzo cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A RICHIESTA: Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 10	39,5	23,5	10,0	0,138	6	1	06359	02	0
33 / 10	42,5	32,5	10,0	0,151	6	1	06359	09	0
35 / 10	44,5	34,5	10,0	0,130	6	1	06359	07	0
37 / 10	46,5	36,5	10,0	0,138	6	1	06359	10	0
40 / 10	49,5	39,5	10,0	0,151	6	1	06359	03	0
43 / 10	52,5	42,5	10,0	0,130	6	1	06359	11	0



Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni:
 - in acciaio carbonitrurato
- Controperni:
 - in ottone cilindrici e a fungo antigirimaldello
- Molle in bronzo fosforoso
- CHIAVI
 - in ottone nichelato
 - collo lungo, compatibile con borchia di protezione
- Numerazione a codice sulla testa

Dotazione:




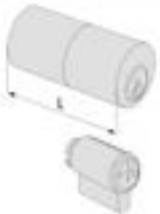
- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)
 - ottone lucido (fin. 66)

C2000









Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	Perni			Tip.	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.	
	• Cilindro	1A610	5	1 01070 10 1	0,182	6	1 06500 00 0				
	• Cilindro e tubo	1A611	105,0	5 1 01070 10 1	0,193	6	1 06200 05 0				
			55,0	5 1 01070 10 1	0,168	6	1 06200 55 0				
			65,0	5 1 01070 10 1	0,165	6	1 06200 65 0				
			75,0	5 1 01070 10 1	0,174	6	1 06200 75 0				
			85,0	5 1 01070 10 1	0,185	6	1 06200 85 0				
95,0	5 1 01070 10 1	0,182	6	1 06200 95 0							
	• Coppia cilindri	1A630, 11611, 50111, 50131	5	1 01070 10 1	0,250	6	1 06115 00 0				
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	5 1 01070 10 1	0,255	6	1 06150 00 0				



- Caratteristiche tecniche:**
- Corpo in ottone
 - Cilindretto in ottone
 - Perni in acciaio carbonitrurato
 - Controperni in ottone cilindrici e a fungo antigirimaldello
 - Molle in bronzo fosforoso
 - Chiavi in ottone, nichelete

- Dotazione:**
- 3 chiavi
 - Borchie di fissaggio
 - Vite di fissaggio

- Finiture:**
- **STANDARD:**
-ottone smerigliato (fin. 00)
 - **A RICHIESTA:**
-ottone nichelato (fin. 12)
-ottone lucido (fin. 66)

Tipologia	Descrizione	Per serratura serie	L	Perni	Chiave articolo	Unitaria	Pezzi	ARTICOLO					
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Cilindro	13010	6	1	101210 00 2	0,238	6	1	02520	00	0		
	• Cilindro	11610, 50110, 50130, 50180, 54570	5	1	101310 00 1	0,180	6	1	02550	25	0		
	• Coppia cilindri	50120, 50125, 50160, 50170, 50210, 50220	5	1	101310 00 1	0,250	6	1	02102	00	0		
		11630	5	1	101310 00 1	0,255	6	1	02104	00	0		
		11670	5	1	101310 00 1	0,262	6	1	02146	00	0		
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50211, 50221, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571	50,0	5	1	101310 00 1	0,256	6	1	02106	00	0	
		11631, 11731, 11931	50,0	5	1	101310 00 1	0,256	6	1	02110	00	0	
		11721, 11921	50,0	5	1	101310 00 1	0,269	12	1	02139	00	0	
		11823	70,0	5	1	101310 00 1	0,252	6	1	02142	00	0	
		11671, 11761, 11771	50,0	5	1	101310 00 1	0,267	6	1	02145	00	0	
	• Cilindro per serrature per serranda	41410, 41420, 41421	10,0	3	1	101320 00 2	0,089	6	1	02544	10	0	
	• Finitura: solo ottone lucido (fin. 66)	41010, 41110, 41111	14,0	3	1	101310 00 2	0,104	6	1	02544	14	0	
		41210, 41220, 41221, 41230, 41231, 41310, 41311, 41320	15,0	4	1	101310 00 2	0,120	6	1	02544	15	0	
	• Cilindro per serrature per cancelli	42010, 42020, 42030, 42110, 42120, 42210, 42310, 42410, 42420, 42510	4	1	1	101330 00 1	0,180	6	1	02156	00	0	
	• Finitura: solo ottone lucido (fin. 66)												



Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
- Cilindretto in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in ottone cilindrici e a fungo antigiramide
- Molle in bronza fosforosa
- Chiavi in ottone, nichelate


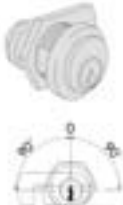
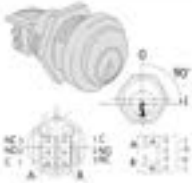

Dotazione:

- 2 e 3 chiavi
- Borchie di fissaggio
- Viti di fissaggio

Finiture:

- Variabili a seconda delle tipologie di cilindro

Tipologia	Descrizione	Spers. porta Perni	Chiave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tip.	Dim.	Mater.	Fin.	Perni
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro con chiave a spillo completo di adattatore mm.19 • Per serrature serie 16000, 46000 • Versione con chiave corta 	6	1 00210 00 0	0,119	12	1	02400	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro con chiave a spillo completo di adattatore mm.19 • Per serrature serie 16000, 46000 • Versione con chiave lunga 	6	1 00211 00 0	0,132	12	1	02400	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07077.28.0 • Ottone smerigliato 	5	1 01310 00 1	0,120	6	1	02649	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.29.0 • Ottone smerigliato 	5	1 01310 00 1	0,118	6	1	02649	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • 2 chiavi • Ottone lucido <p>IN ESAURIMENTO</p>	4	1 01420 00 1	0,110	6	1	72010	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • 2 chiavi • Ottone smerigliato • Estrazione chiave in verticale • Catenaccio da scegliere tra art. 06411 e 06412 e precisare nell'ordine 	11	3	1 01420 00 1	0,078	12	1	72210	16	0
		15	4	1 01420 00 1	0,087	12	1	72210	20	0
		20	4	1 01420 00 1	0,097	12	1	72210	25	0
		25	4	1 01420 00 1	0,108	12	1	72210	30	0

Tipologia	Descrizione	Spess. porta Fanti	Chiave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tip.	Dim. Mater.	Fin.	Perf. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> MARINE TYPE 2 chiavi Ottone cromato Estrazione chiave in verticale Catenaccio art. 1.06412.51.0 da precisare nell'ordine 	11	3	1 01420 00 1	0,077	12	1	72215	16 0
		15	4	1 01420 00 1	0,085	12	1	72215	20 0
		20	4	1 01420 00 1	0,094	12	1	72215	25 0
		25	4	1 01420 00 1	0,105	12	1	72215	30 0
	<ul style="list-style-type: none"> 3 chiavi Ottone nichelato Estrazione chiave in verticale Catenaccio da scegliere tra gli art. 1.06414.20.0 e 1.06414.30.0 e precisare nell'ordine 	17	5	1 01310 00 1	0,135	6	1	72250	26 0
	<ul style="list-style-type: none"> 3 chiavi Ottone nichelato Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) 	17	5	1 01310 00 1	0,145	6	1	72251	01 0
	<ul style="list-style-type: none"> 3 chiavi Ottone nichelato Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) 	17	5	1 01310 00 1	0,144	6	1	72251	03 0



Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in ottone cilindrici e a fungo antigirimaldello
- Molle in bronzo fosforoso
- Camma in acciaio sinterizzato autolubrificante
- Chiavi in ottone, nichelate

Dotazione:

- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)

Tipologia	Descrizione	Dim. comun.	L	A	B	Perni	Chiave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
										Tip.	Dim.	Mano	Fin.



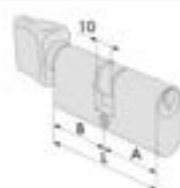
• Doppio cilindro

20 / 20	41,4	20,7	20,7	3	1 01425 00 1	0,120	12	1	08210 01 0
28 / 28	55,4	27,7	27,7	5	1 01410 00 1	0,168	12	1	08210 02 0
30 / 30	60,0	30,0	30,0	5	1 01410 00 1	0,180	12	1	08210 05 0
28 / 35	62,7	27,7	35,0	5	1 01410 00 1	0,187	12	1	08210 06 0
30 / 40	70,0	30,0	40,0	5	1 01410 00 1	0,204	12	1	08210 12 0
35 / 35	70,0	35,0	35,0	5	1 01410 00 1	0,205	12	1	08210 13 0
28 / 45	72,7	27,7	45,0	5	1 01410 00 1	0,210	6	1	08210 14 0
28 / 53	80,7	27,7	53,0	5	1 01410 00 1	0,233	6	1	08210 16 0
40 / 40	80,0	40,0	40,0	5	1 01410 00 1	0,231	6	1	08210 18 0





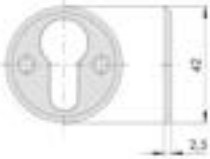

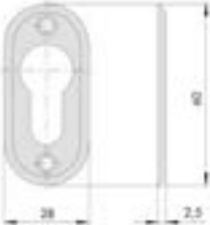

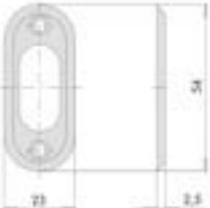
• Mezzo cilindro



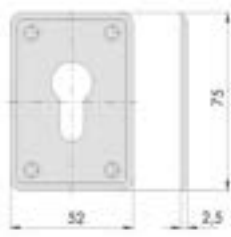
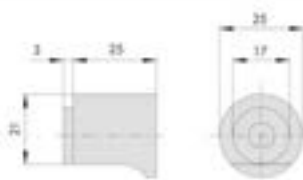
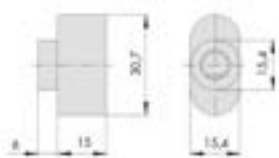
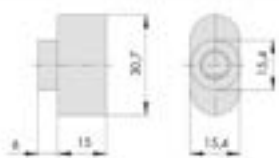
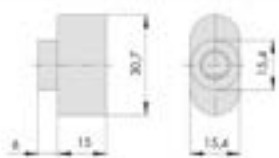
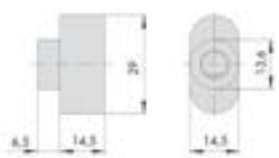
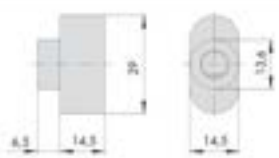
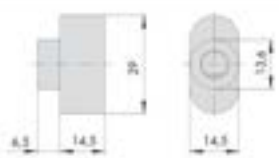
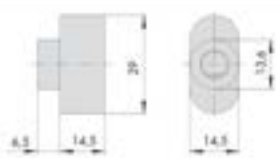
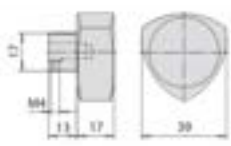
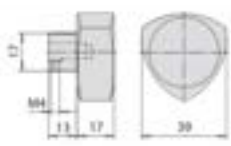
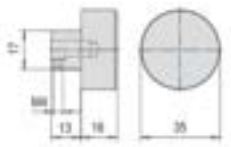
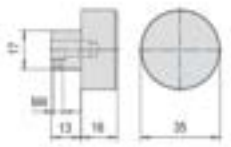
28 / 10	38,0	27,7	10,3	5	1 01410 00 1	0,124	12	1	08220 02 0
---------	------	------	------	---	--------------	-------	----	---	------------

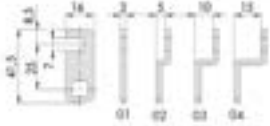

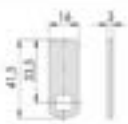


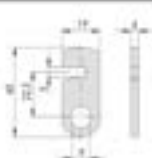
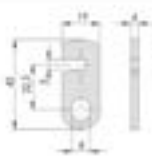
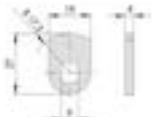


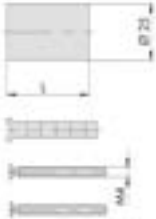
- Doppio cilindro con pomolo
- Pomolo in nylon nero

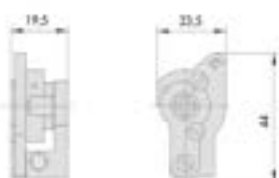
28 / 28	55,4	27,7	27,7	5	1 01410 00 1	0,183	6	1	08230 02 0
35 / 28	62,7	35,0	27,7	5	1 01410 00 1	0,190	6	1	08230 06 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 Unitario  Pezzi	ARTICOLO				
				Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Per.
	<ul style="list-style-type: none"> Borchio in ottone burattato da abbinare a cilindri profilo europeo 	0,009	100	1	06010	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchio in ottone burattato da abbinare a cilindri profilo europeo 	0,008	100	1	06011	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia borchie in ottone burattato da abbinare a cilindri profilo europeo 	0,009	100	1	06012	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchio in ottone burattato da abbinare a cilindri da applicare versione a tubo (diametro 25 mm.) 	0,010	100	1	06018	25	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia borchia in ottone burattato da abbinare a cilindri ovali 	82000	0,007	100	1	06027	00	0

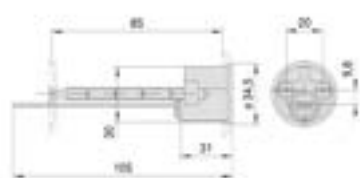
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 Unitario  Pezzi	ARTICOLO			
				Art.	Dim. Mod.	Fin.	Per. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Barra in ottone lucido da abbinare a cilindri a profilo europeo 	0,024	100	1 06043 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in alluminio per cilindri predisposti verniciato color nero Pomolo in alluminio per cilindri predisposti anodizzato color bronzo-oro Pomolo in alluminio per cilindri predisposti anodizzato color alluminio Pomolo in alluminio per cilindri predisposti anodizzato color bronzo scuro 	0,038	6	1 06353 00 0 44			
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in ottone per cilindri predisposti, sabbato cromato Pomolo in ottone per cilindri predisposti, satinato verniciato 	0,040	6	1 06353 00 0 60			
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in ottone per cilindri predisposti, sabbato cromato Pomolo in ottone per cilindri predisposti, satinato verniciato 	0,037	6	1 06353 00 0 62			
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in ottone per cilindri predisposti, sabbato cromato Pomolo in ottone per cilindri predisposti, satinato verniciato 	0,040	6	1 06353 00 0 64			
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in ottone nichelato per cilindri predisposti Pomolo in ottone lucido per cilindri predisposti 	0,040	6	1 06354 00 0 23			
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in ottone nichelato per cilindri predisposti Pomolo in ottone lucido per cilindri predisposti 	0,060	6	1 06354 00 0 68			
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in ottone nichelato per cilindri predisposti Pomolo in ottone lucido per cilindri predisposti 	0,051	6	1 06355 00 0 12			
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in ottone nichelato per cilindri predisposti Pomolo in ottone lucido per cilindri predisposti 	0,060	6	1 06355 00 0 66			
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in ottone nichelato per cilindri predisposti Pomolo in ottone in ottone lucido protetto per cilindri predisposti 	0,180	6	1 06356 00 0 12			
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in ottone nichelato per cilindri predisposti Pomolo in ottone in ottone lucido protetto per cilindri predisposti 	0,183	6	1 06356 00 0 66			
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in ottone nichelato per cilindri predisposti Pomolo in ottone in ottone lucido protetto per cilindri predisposti 	0,062	6	1 06357 00 0 12			
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in ottone nichelato per cilindri predisposti Pomolo in ottone in ottone lucido protetto per cilindri predisposti 	0,165	6	1 06357 00 0 66			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario		ARTICOLO					
			Unitario	Pezzi	Tip.	Can.	Mater.	Fin.	Part.	Spec.
	• Catenaccio in acciaio zincato	72210	0,012	12	1 06411 01 0					
			0,012	12	1 06411 02 0					
			0,014	12	1 06411 03 0					
			0,016	12	1 06411 04 0					
	• Catenaccio in acciaio zincato	72210	0,014	12	1 06412 01 0					
			0,013	12	1 06412 02 0					
			0,016	12	1 06412 03 0					
			0,017	12	1 06412 04 0					
	• Catenaccio in acciaio zincato	72215	0,013	12	1 06412 51 0					
	• Catenaccio in acciaio nichelato	72350	0,007	12	1 06413 01 0					
			0,008	12	1 06413 02 0					
			0,009	12	1 06413 03 0					
			0,010	12	1 06413 04 0					
	• Catenaccio in acciaio nichelato	72350	0,008	12	1 06414 01 0					
			0,009	12	1 06414 02 0					
			0,010	12	1 06414 03 0					
			0,011	12	1 06414 04 0					
	• Catenaccio in acciaio zincato	04410, 0M410, 0N410, 0P410, 0Q410, 72250	0,019	12	1 06414 20 0					
	• Catenaccio in acciaio zincato	04410	0,018	12	1 06414 25 0					
	• Catenaccio in acciaio zincato	04410, 0M410, 0N410, 0P410, 0Q410, 72250	0,010	12	1 06414 30 0					

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolunga per cilindri tubo fisso • L = 36 mm. • Lunghezza totale cilindro più tubo 60 mm 	OG200, OA210, OL210, OM210, OM210, OP210, OQ410	0,030	12	1	07165	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolunga per cilindri tubo fisso • L = 46 mm. • Lunghezza totale cilindro più tubo 70 mm 	OG200, OA210, OL210, OM210, OM210, OP210, OQ410	0,038	12	1	07165	01	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolunga per cilindri tubo fisso • L = 56 mm. • Lunghezza totale cilindro più tubo 80 mm 	OG200, OA210, OL210, OM210, OM210, OP210, OQ410	0,045	12	1	07165	02	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolunga per cilindri tubo fisso • L = 66 mm. • Lunghezza totale cilindro più tubo 90 mm 	OG200, OA210, OL210, OM210, OM210, OP210, OQ410	0,050	12	1	07165	03	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolunga per cilindri tubo fisso • L = 76 mm. • Lunghezza totale cilindro più tubo 100 mm 	OG200, OA210, OL210, OM210, OM210, OP210, OQ410	0,052	12	1	07165	04	0



00400

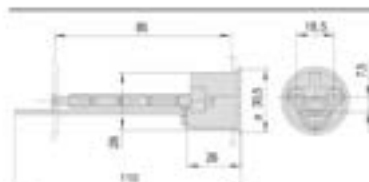


1.02520.00



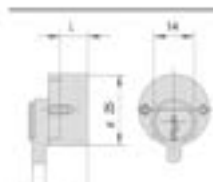
0A210, 0L210, 0E200, 0G200,
0M210, 0N210, 0P210, 0Q210

1



1.0A510.00, 1.0L510.00, 1.0E500.00, 1.0G500.00,
1.0M510.00, 1.0N510.00, 1.0P510.00, 1.0Q510.00

4



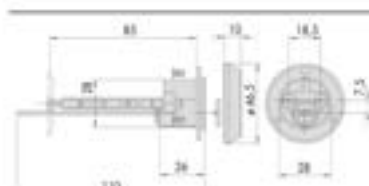
	S	A	L
1.02544.10	5.5	13	10
1.02544.14	6.5	16	14
1.02544.15	5.5	18	13

7



1.02649.01, 1.02650.01, 1.0A610.00,
1.0L610.00, 1.0E600.00, 1.0M610.00,
1.0N610.00, 1.0P610.00, 1.0Q610.00

2



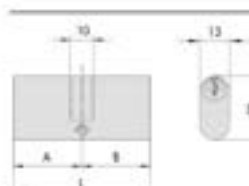
1.0A510.11, 1.0L510.10,
1.0M510.10, 1.0P510.10

5



1.02550.25

8

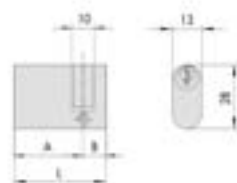


0B210

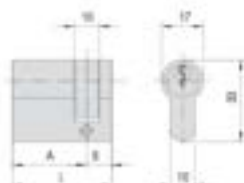
3

6

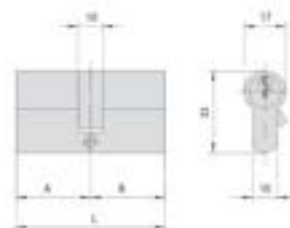
9



1.08220.02

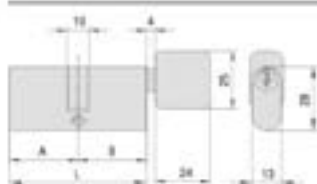


08730, 0A314, 0E304,
0G304, 0E305, 0G305,
0L314, 0M324, 0N314,
0N324, 0P314, 0Q314



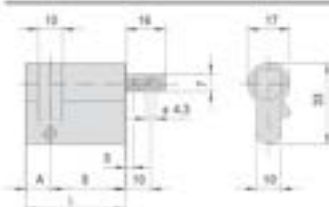
08710, 0A351, 0A310, 0G300,
0G301, 0G303, 0L351, 0E300,
0E301, 0M311, 0N310, 0N351,
0P351, 0Q310, 0Q311

10



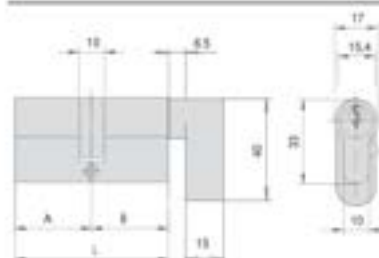
08230

13



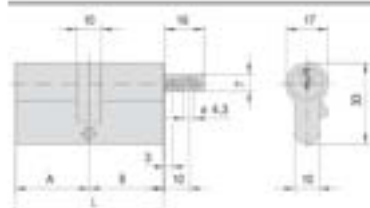
00359

16



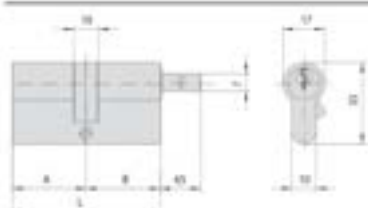
00308

11



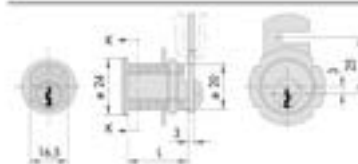
0A352, 0A312, 0E302, 0G302, 0G325
0L352, 0M312, 0N312, 0N352, 0Q312

14



0A357, 0A317, 0G307, 0L357, 0M317, 0N317, 0N357, 0P357, 0Q317

17



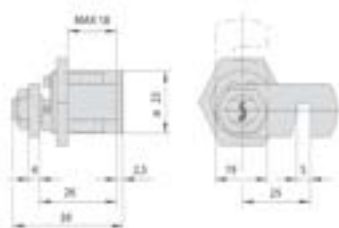
1.72210.16 - 1.72215.16
1.72210.20 - 1.72215.20
1.72210.25 - 1.72215.25
1.72210.30 - 1.72215.30

L
16,5
20
25
30

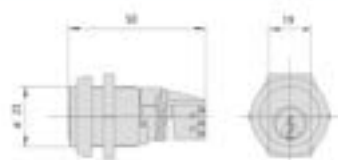
12

15

18



1.72250.26, 1.0A410.00, 1.0L410.00,
1.0M410.00, 1.0N410.00, 1.0P410.00
1.0Q410.00



7.2251.0A415, 0L415,
0M415, 0P415, 0Q415

19

20



Lucchetti in acciaio con chiave RS3	131	Lucchetti incamiciati CISA Locking Line	140
Lucchetti in acciaio con chiave AP4.....	132	Lucchetti rettangolari in ottone CISA locking Line...	141
Lucchetti in acciaio con chiave Astral Tekno	133	Lucchetti Marine Type CISA Locking Line.....	142
Lucchetti in acciaio con chiave C3000	134	Lucchetti in ottone CISA Locking Line.....	143
Lucchetti in acciaio con chiave Astral	135	Lucchetti a combinatore CISA Locking Line	145
Lucchetti in acciaio con chiave LIM	136	Ricambi per lucchetti	146
Lucchetti per cilindro a profilo europeo.....	137	Accessori per lucchetti	147
Lucchetti Marine Type.....	138	Ricambi per lucchetti	149
Lucchetti in ottone	139		





Lucchetti in acciaio

CON CILINDRI AP4,
ASTRAL TEKNO, C3000.



Resistenza agli attacchi
ed agli agenti atmosferici



Duplica delle chiavi protetta



**Caratteristiche tecniche:**

- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Cilindro sostituibile
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - in alpacca con elemento mobile
 - numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- Security Card
- 2 chiavi

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

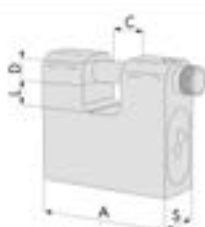
RS3

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S			Peri	Tip	Dim. Mano	Fin.



• Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	25,0	25,0	15	1 00800 00 0	0,553	6	1 28059 55 0 00	CL
55	25,0	11,0	45,0	25,0	15	1 00800 00 0	0,586	6	1 28059 56 0 00	CL
70	31,0	14,0	25,0	26,0	15	1 00800 00 0	0,854	6	1 28059 70 0 00	CL
70	31,0	14,0	65,0	26,0	15	1 00800 00 0	0,954	6	1 28059 72 0 00	CL



66	20,0	10,0	11,0	25,0	15	1 00800 00 0	0,677	6	1 28559 66 0 00	CL
75	27,0	12,0	13,5	28,0	15	1 00800 00 0	0,843	6	1 28559 75 0 00	CL
84	36,0	12,0	17,5	28,0	15	1 00800 00 0	0,995	6	1 28559 84 0 00	CL
84	36,0	14,0	17,5	28,0	15	1 00800 00 0	0,974	6	1 28559 85 0 00	CL

**Caratteristiche tecniche:**

- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Cilindro sostituibile
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - in alpacca con elemento mobile
 - numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- Code Card
- 2 chiavi

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

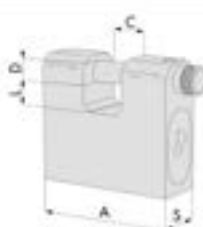
AP4

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S			Perf.	Tip.	Dim. Min.	Fin.



- Chiave estraibile solo ed arco chiuso

55	25,0	11,0	25,0	25,0	11	1 00810 00 0	0,565	6	1 2805P 55 0
55	25,0	11,0	45,0	25,0	11	1 00810 00 0	0,601	6	1 2805P 56 0
55	26,0	11,0	65,0	25,0	11	1 00810 00 0	0,610	6	1 2805P 57 0
70	31,0	14,0	25,0	26,0	11	1 00810 00 0	0,880	6	1 2805P 70 0
70	31,0	14,0	45,0	26,0	11	1 00810 00 0	0,927	6	1 2805P 71 0
70	31,0	14,0	65,0	26,0	11	1 00810 00 0	0,954	6	1 2805P 72 0



66	20,0	10,0	11,0	25,0	11	1 00810 00 0	0,685	6	1 2855P 66 0
66	18,0	14,0	17,5	28,0	11	1 00810 00 0	0,837	6	1 2855P 67 0
75	27,0	12,0	13,5	28,0	11	1 00810 00 0	0,852	6	1 2855P 75 0
84	36,0	12,0	17,5	28,0	11	1 00810 00 0	0,970	6	1 2855P 84 0
84	36,0	14,0	17,5	28,0	11	1 00810 00 0	0,983	6	1 2855P 85 0

**Caratteristiche tecniche:**

- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Cilindro sostituibile
- Chiavi:
 - pietre reversibili
 - numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- Security Card
- 2 chiavi

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12



Astral Tekno

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S			Peri	Tip	Dim. Mano	Fin.



- Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	25,0	25,0	10	1 00490 00 0 00	0,565	6	1 2805M	55 0
55	25,0	11,0	45,0	25,0	10	1 00490 00 0 00	0,601	6	1 2805M	56 0
55	26,0	11,0	65,0	25,0	10	1 00490 00 0 00	0,610	6	1 2805M	57 0
70	31,0	14,0	25,0	26,0	10	1 00490 00 0 00	0,880	6	1 2805M	70 0
70	31,0	14,0	45,0	26,0	10	1 00490 00 0 00	0,927	6	1 2805M	71 0
70	31,0	14,0	65,0	26,0	10	1 00490 00 0 00	0,954	6	1 2805M	72 0



66	20,0	10,0	11,0	25,0	10	1 00490 00 0 00	0,685	6	1 2805M	66 0
66	18,0	14,0	17,5	28,0	10	1 00490 00 0 00	0,852	6	1 2805M	67 0
75	27,0	12,0	13,5	28,0	10	1 00490 00 0 00	0,852	6	1 2805M	75 0
84	36,0	12,0	17,5	28,0	10	1 00490 00 0 00	0,970	6	1 2805M	84 0
84	36,0	14,0	17,5	28,0	10	1 00490 00 0 00	0,983	6	1 2805M	85 0

**Caratteristiche tecniche:**

- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- Piastrina di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Cilindro sostituibile
- Chiavi:
 - numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- Security Card
- 2 chiavi

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

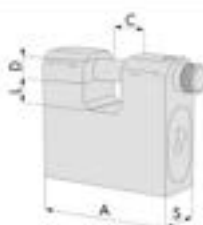
C3000

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S			Tip.	Dim.	Mano	Fin.



- Chiave estraibile solo ed arco chiuso

55	25,0	11,0	25,0	25,0	6	1 00430 00 1	0,565	6	1	2805N	55	0
55	25,0	11,0	45,0	25,0	6	1 00430 00 1	0,601	6	1	2805N	56	0
55	26,0	11,0	65,0	25,0	6	1 00430 00 1	0,610	6	1	2805N	57	0
70	31,0	14,0	25,0	26,0	6	1 00430 00 1	0,880	6	1	2805N	70	0
70	31,0	14,0	45,0	26,0	6	1 00430 00 1	0,927	6	1	2805N	71	0
70	31,0	14,0	65,0	26,0	6	1 00430 00 1	0,954	6	1	2805N	72	0



66	20,0	10,0	11,0	25,0	6	1 00430 00 1	0,685	6	1	2855N	66	0
66	18,0	14,0	17,5	28,0	6	1 00430 00 1	0,837	6	1	2855N	67	0
75	27,0	12,0	13,5	28,0	6	1 00430 00 1	0,852	6	1	2855N	75	0
84	36,0	12,0	17,5	28,0	6	1 00430 00 1	0,970	6	1	2855N	84	0
84	36,0	14,0	17,5	28,0	6	1 00430 00 1	0,983	6	1	2855N	85	0

**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Cilindro sostituibile
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - con numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- Code card
- 2 chiavi

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

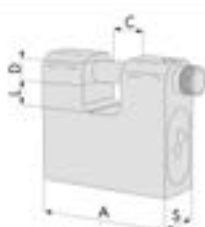
Astral

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S			Peri	Tip	Dim. Mano	Fin.



• Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	45,0	25,0	10	1 00620 01 0	0,586	6	1 28053 56 0
70	31,0	14,0	25,0	26,0	10	1 00620 01 0	0,854	6	1 28053 70 0
70	31,0	14,0	45,0	26,0	10	1 00620 01 0	0,903	6	1 28053 71 0
70	31,0	14,0	65,0	26,0	10	1 00620 01 0	0,954	6	1 28053 72 0



66	20,0	10,0	11,0	25,0	10	1 00620 01 0	0,677	6	1 28553 66 0
66	18,0	14,0	17,5	28,0	10	1 00620 01 0	0,837	6	1 28553 67 0
75	27,0	12,0	13,5	28,0	10	1 00620 01 0	0,843	6	1 28553 75 0
84	36,0	12,0	17,5	28,0	10	1 00620 01 0	0,955	6	1 28553 84 0
84	36,0	14,0	17,5	28,0	10	1 00620 01 0	0,983	6	1 28553 85 0

**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- **Cilindro sostituibile e ricicfrabile**
- Piastrino di protezione cilindretto in acciaio carbonitrurato
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Protezione contro gli urti in Desmopan (per serie 28050)
- Chiavi con profilo LIM

Dotazione:

- 2 chiavi

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S			Perf.	Tip.	Dim. Min.	Fin.



- Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	25,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,565	6	1 28050 55 0
55	25,0	11,0	45,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,601	6	1 28050 56 0
55	26,0	11,0	65,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,610	6	1 28050 57 0
70	31,0	14,0	25,0	26,0	5	1 00401 00 1	0,880	6	1 28050 70 0
70	31,0	14,0	45,0	26,0	5	1 00401 00 1	0,927	6	1 28050 71 0
70	31,0	14,0	65,0	26,0	5	1 00401 00 1	0,954	6	1 28050 72 0



- Confezione in doppio coperchio trasparente

55	25,0	11,0	25,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,578	6	1 28055 55 0
55	25,0	11,0	45,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,608	6	1 28055 56 0
55	26,0	11,0	65,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,636	6	1 28055 57 0
70	31,0	14,0	25,0	26,0	5	1 00401 00 1	0,870	6	1 28055 70 0
70	31,0	14,0	45,0	26,0	5	1 00401 00 1	0,929	6	1 28055 71 0
70	31,0	14,0	65,0	26,0	5	1 00401 00 1	0,971	6	1 28055 72 0



66	20,0	10,0	11,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,685	6	1 28550 66 0
66	18,0	14,0	17,5	28,0	5	1 00401 00 1	0,837	6	1 28550 67 0
75	27,0	12,0	13,5	28,0	5	1 00401 00 1	0,852	6	1 28550 75 0
84	36,0	12,0	17,5	28,0	5	1 00401 00 1	0,970	6	1 28550 84 0
84	36,0	14,0	17,5	28,0	5	1 00401 00 1	0,983	6	1 28550 85 0




- Confezione in doppio coperchio trasparente

66	20,0	10,0	11,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,745	6	1 28555 66 0
66	18,0	14,0	17,5	28,0	5	1 00401 00 1	0,855	6	1 28555 67 0
75	27,0	12,0	13,5	28,0	5	1 00401 00 1	0,905	6	1 28555 75 0
84	36,0	12,0	17,5	28,0	5	1 00401 00 1	1,018	6	1 28555 84 0
84	36,0	14,0	17,5	28,0	5	1 00401 00 1	1,009	6	1 28555 85 0

**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo monoblocco in ottone
- Arco in acciaio speciale
- Compatibilità con mezzo cilindro a profilo europeo (mm. 30/10) da acquistare separatamente

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
		A	C	D	L	S			Peril	Tip	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	 <ul style="list-style-type: none"> • Cilindri abbinabili <ul style="list-style-type: none"> - Arix art. 1.0E304.02.0 - RS3 S art. 1.0L314.02.0.66CL - C2000 art. 1.0G304.02.0 - Astral Tekno art. 1.0M314.02.0.66CL art. 1.0N324.02.0.66 • AP45 art. 1.0P314.02.0.33 • C3000 I art. .0N314.02.0 	55	27,0	9,5	39,0	27,5	0,550	6	1 26810 55 0					

**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo monoblocco in ottone cromato
- Arco in acciaio INOX
- Doppio sistema di bloccaggio dell'arco
- Protezione contro la manomissione delle stanghette brevetto CISA
- Piastrino in ottone cromato di protezione agli attacchi con grimaldello
- Articoli 1.26020.50/60 con chiave profilo LIM

Dotazione:

- 2 chiavi

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S			Tip.	Dim. Min.	Fin.	Part. Spec.



• Arco normale

30	17,0	5,0	17,0	14,5	4	1 01430 001	0,098	12	1 26020 30 0
40	24,0	6,0	23,0	16,5	5	1 01410 001	0,175	12	1 26020 40 0
50	29,5	8,0	27,5	17,5	5	1 01310 101	0,295	6	1 26022 50 0
60	35,0	10,0	37,5	20,0	5	1 01310 101	0,462	6	1 26022 60 0



• Arco lungo

40	24,0	6,0	40,0	16,5	5	1 01410 001	0,182	12	1 26021 40 0
----	------	-----	------	------	---	-------------	-------	----	--------------



- Caratteristiche tecniche:**
- Corpo monoblocco in ottone smerigliato
 - Arco in acciaio carbonitrurato nichelato oppure in ottone
 - Doppio sistema di bloccaggio dell'arco (escluso art. 1.22010.15/20)
 - Piastrino in ottone contro il grimaldello

- Dotazione:**
- 2 chiavi

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S			Tip	Dim. Mano	Fin.	Perf. Spec.



• Arco normale

15	8,5	3,0	11,0	9,0	3	1 01510 00 1	0,022	12	1 22010 15 0
20	12,0	3,5	13,0	12,5	4	1 01440 00 1	0,038	12	1 22010 20 0
25	13,5	4,5	15,0	12,5	4	1 01440 00 1	0,065	12	1 22010 25 0
30	17,0	5,0	17,0	14,5	4	1 01430 00 1	0,095	12	1 22010 30 0
40	24,0	6,0	23,0	16,5	5	1 01410 00 1	0,172	12	1 22010 40 0
50	29,5	8,0	27,5	17,5	5	1 01310 00 1	0,292	6	1 22010 50 0
60	35,0	10,0	37,5	20,0	5	1 01310 00 1	0,435	6	1 22010 60 0



• Arco lungo

20	12,0	3,5	22,0	12,5	4	1 01440 00 1	0,053	12	1 22011 20 0
30	17,0	5,0	24,0	14,5	4	1 01430 00 1	0,098	12	1 22011 30 0
30	17,0	5,0	45,0	14,5	4	1 01430 00 1	0,111	12	1 22011 31 0
40	24,0	6,0	40,0	16,5	5	1 01410 00 1	0,183	12	1 22011 40 0
40	24,0	6,0	63,5	16,5	5	1 01410 00 1	0,191	12	1 22011 41 0
50	29,5	8,0	80,0	17,5	5	1 01310 00 1	0,345	6	1 22011 50 0
50	29,5	8,0	127,0	17,5	5	1 01310 00 1	0,381	6	1 22011 52 0

**Caratteristiche tecniche:**

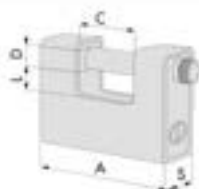
- Corpo monoblocco in ottone con camicio in acciaio cementato nichelato.
- Arco in acciaio cementato nichelato
- Piastrino di protezione del cilindro in acciaio carbonitrurato (art. 1.21810.80.0)

Dotazione:

- 2 chiavi



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
		A	C	D	L	S			Peri	Tip.	Den.	Mano	Fin.	Peri.	Spec.
		66	33,0	10,0	14,0	22,7	5	1 01040 04 1	0,598	3	1 21810 65 0				
		77	37,0	12,0	17,0	29,2	5	1 01040 05 1	0,843	3	1 21810 80 0				



**Caratteristiche tecniche:**

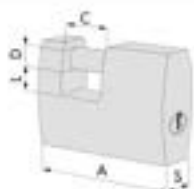
- Corpo monoblocco in ottone smerigliato
- Arco in acciaio cementato nichelato con testa antistrappa

Dotazione:

- 2 chiavi



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S			Però	Tip	Dim. Mano	Fin.



52	15,0	7,9	13,5	14,7	4	1 01040 03 1	0,197	6	1 21610 50 0
63	19,0	10,0	14,0	18,5	5	1 01040 04 1	0,330	6	1 21610 63 0
70	22,0	12,0	13,5	20,0	5	1 01040 04 1	0,439	6	1 21610 70 0
90	35,0	12,0	18,2	22,5	5	1 01040 05 1	0,728	6	1 21610 90 0

**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo monoblocco in ottone cromato
- Arco in acciaio INOX
- Doppio sistema di bloccaggio dell'arco

Dotazione:

- 2 chiavi



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S			Peri	Tip.	Dim. Min.	Fin.



• Arco normale

29	14,5	4,7	13,8	12,8	4	1 01040 031	0,085	12	1 21710 30 0
40	19,5	6,3	22,5	13,5	4	1 01040 031	0,153	12	1 21710 40 0
50	28,2	7,1	26,0	14,8	5	1 01040 041	0,233	6	1 21710 50 0
60	31,3	7,9	32,2	16,1	5	1 01040 041	0,326	6	1 21710 60 0



• Arco lungo

40	19,5	6,3	40,0	13,5	4	1 01040 031	0,162	12	1 21711 40 0
----	------	-----	------	------	---	-------------	-------	----	--------------

**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo monoblocco in ottone smerigliato
- Arco in acciaio carbonitrato nichelato
- Doppio sistema di bloccaggio dell'arco (escluso art. 1.21010.20/25.0)

Dotazione:

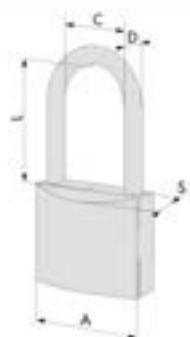
- 2 chiavi



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S			Però	Tip	Dim. Mano	Fin.

**• Arco normale**

20	9,6	3,5	11,3	10,4	3	1 01040 01 1	0,039	12	1 21010 20 0
25	13,5	3,9	13,1	12,0	4	1 01040 02 1	0,062	12	1 21010 25 0
30	16,2	4,7	16,9	13,8	4	1 01040 03 1	0,095	12	1 21010 30 0
40	22,1	6,3	22,4	13,8	5	1 01040 04 1	0,158	12	1 21010 40 0
50	27,9	7,9	28,7	17,0	5	1 01040 05 1	0,272	6	1 21010 50 0
60	33,5	9,5	34,7	17,2	5	1 01040 05 1	0,407	6	1 21010 60 0
70	39,0	11,0	36,0	18,0	5	1 01040 05 1	0,560	6	1 21010 70 0


**• Arco lungo**

30	16,2	4,7	24,0	13,8	4	1 01040 03 1	0,097	12	1 21011 30 0
40	22,1	6,3	40,0	13,8	5	1 01040 04 1	0,165	12	1 21011 40 0
50	27,9	7,9	80,0	17,0	5	1 01040 05 1	0,317	6	1 21011 50 0



- Arco normale
- Confezione in cartoncino con pellicola trasparente termoretroibile

20	9,6	3,5	11,3	10,4	3	1 01040 01 1	0,039	6	1 21090 20 0
25	13,5	3,9	13,1	12,0	4	1 01040 02 1	0,062	6	1 21090 25 0
30	16,2	4,7	16,9	13,8	4	1 01040 02 1	0,095	6	1 21090 30 0
40	22,1	6,3	22,4	13,8	5	1 01040 03 1	0,158	6	1 21090 40 0
50	27,9	7,9	28,7	17,0	5	1 01040 05 1	0,272	6	1 21090 50 0
60	33,5	9,5	34,7	17,2	5	1 01040 05 1	0,407	6	1 21090 60 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
		A	C	D	L	S			Peri	Tip.	Dim. Man.	Et.	Peri.	Spec.	
	• Arco lungo	30	16,2	4,7	16,9	13,8	4	1 01040 03 1	0,097	6	1 21091 30 0				
	• Confezione in cartoncino con pellicola trasparente termoretroabile	40	22,1	6,3	40,0	13,8	5	1 01040 04 1	0,165	6	1 21091 40 0				
		50	27,9	7,9	80,0	17,0	5	1 01040 05 1	0,317	6	1 21091 50 0				

**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo monoblocco in ottone
- Arco in acciaio carbonitrato nichelato
- Sistema a 3 dischi (1.000 combinazioni) per dim. 20/30
- Sistema a 4 dischi (10.000 combinazioni) per dim. 40

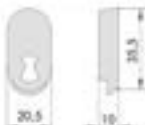






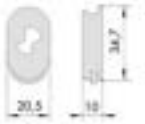






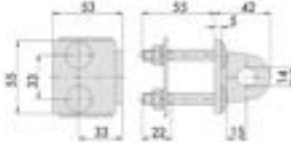
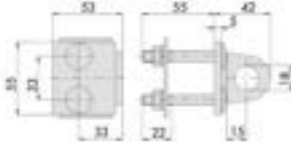
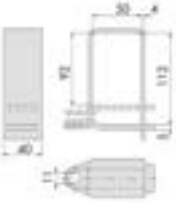
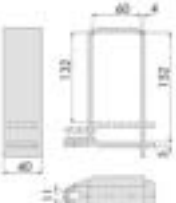
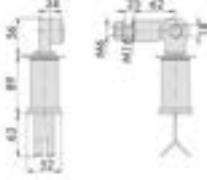
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		A	C	D	L	S			Peri	Tip	Dim.	Mano	Fin.



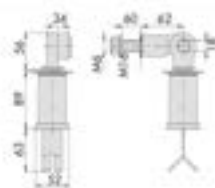
- Confezione in cartoncino con pellicola trasparente termoretrile

20	9,0	3,0	21,5	14,0		0,055	6	1 21190 20 0
30	14,0	5,0	25,0	15,0		0,115	6	1 21190 30 0
40	22,0	6,0	26,0	18,0		0,235	6	1 21190 40 0

Tipologia	Descrizione	Unitario		ARTICOLO	
		Pezzi		Tip.	Dim. Min. Max. Pcs. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28050 dim. 55, 56, 57 2805N 	0,045	3	1 07586 04 0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28050 dim. 70, 71, 72 2805N 	0,045	3	1 07586 05 0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28052 dim. 55, 56, 57 	0,036	3	1 07586 06 1	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28053 dim. 55, 56, 57 2805P, 2805M 	0,045	3	1 07586 08 0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28053 dim. 70, 71, 72 2805P, 2805M 	0,045	3	1 07586 09 0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28057 dim. 55, 56, 57 serie 28353 dim. 62 	0,045	3	1 07586 10 0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 2855N 	0,010	3	1 07589 02 0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28552 	0,045	3	1 07589 03 1	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 2855P, 2855N 	0,003	3	1 07589 04 0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28559 	0,045	3	1 07589 05 0	

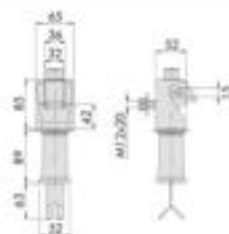
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 Unitario  Pezzi	ARTICOLO					
				Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Perf.	Spec.
	• Coppia occhioli per lucchetti in acciaio zincato		0,526	6	1 06300 14 0				
	• Coppia occhioli per lucchetti in acciaio zincato		0,515	6	1 06300 18 0				
	• Cervoata per lucchetti in acciaio zincato	1 21610 50 0, 1 21610 63 0, 1 21810 65 0, 1 26509 70 0, 1 28550 66 0, 1 2855M 66 0, 1 2855P 66 0, 1 28553 66 0, 1 2855M 66 0, 1 28559 66 0	0,451	4	1 06301 50 0				
	• Cervoata per lucchetti in acciaio zincato	1 21610 50 0, 1 21610 63 0, 1 21810 65 0, 1 28550 66 0, 1 28553 66 0, 1 2855M 66 0, 1 2855N 66 0, 1 2855P 66 0, 1 28559 66 0	0,591	4	1 06301 60 0				
	• Kit per serranda avvolgibile a spiaggiare piatto in acciaio zincato con parapolvere smontabile	1 21610 90 0, 1 21810 80 0, 1 26509 94 0, 1 28550 84 0, 1 28550 85 0, 1 28553 84 0, 1 28553 85 0, 1 2855M 84 0, 1 2855M 85 0, 1 2855N 84 0, 1 2855N 85 0, 1 2855P 84 0, 1 2855P 85 0, 1 28559 84 0, 1 28559 85 0	1,430	1	1 06302 25 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.



- Kit per serrande avvolgibile o spiozziate piatto in acciaio zincato con parapolvere smontabile

1 21610 90 0,	1,490	1	1 06302 60 0		
1 21810 80 0,					
1 26509 94 0,					
1 28550 84 0,					
1 28550 85 0,					
1 28553 84 0,					
1 28553 85 0,					
1 2855M 84 0,					
1 2855M 85 0,					
1 2855N 84 0,					
1 2855N 85 0,					
1 2855P 84 0,					
1 2855P 85 0,					
1 28559 84 0,					
1 28559 85 0					









- Kit per serrande basculanti in acciaio zincato con parapolvere smontabile per lucchetti

1 21810 80 0,	2,520	1	1 06303 00 0		
1 28550 85 0,					
1 28553 85 0,					
1 2855M 85 0,					
1 2855N 85 0,					
1 2855P 85 0,					
1 28559 85 0					

LUCCHETTI IN ACCIAIO in versione "SMONTATA" (caratt. 91), forniti senza cilindro e piastrini di protezione

- I lucchetti in acciaio forniti in versione "SMONTATA" (caratt. 91) sono privi del cilindro, del piastrino di protezione del cilindro e del piastrino di protezione del lucchetto. Ordinando il cilindro da abbinare al lucchetto occorre specificare a parte il piastrino di protezione del lucchetto (**il piastrino di protezione del cilindro è in dotazione**).

LUCCHETTI SERIE	TIPO DI PIASTRINO	CILINDRO "LIM" CILINDRO "C3000" art. 1 02650 01 0 art. 1 06610 00 0	CILINDRO VERSIONE "SP" art. 1 02652 01 0	CILINDRO "ASIX" CILINDRO "ASTRAL" art. 1 06600 00 0 art. 1 06610 00 0	CILINDRO "ASTRAL TEXNO" CILINDRO "AP4" art. 1 06610 00 0 art. 1 06610 00 0	CILINDRO "RS3 S" art. 1 06610 00 0
28000 (Dim. 55/56/67)	Per cilindro  Per lucchetto 	In dotazione	In dotazione	In dotazione	In dotazione	In dotazione
		art. 1 07586 04 0	art. 1 07586 06 1/2	art. 1 07586 08 0	art. 1 07586 08 0	art. 1 07586 10 0
28000 (Dim. 70/71/72/73)	Per cilindro  Per lucchetto 	In dotazione	In dotazione	In dotazione	In dotazione	In dotazione
		art. 1 07586 05 0	art. 1 07586 07 1/2	art. 1 07586 09 0	art. 1 07586 09 0	art. 1 07586 11 0
28500 (Dim. 66/67/75/84/85)	Per cilindro  Per lucchetto 	In dotazione	In dotazione	In dotazione	In dotazione	In dotazione
		art. 1 07589 02 0	art. 1 07589 03 1/2	art. 1 07589 04 0	art. 1 07589 04 0	art. 1 07589 05 0

N.B. Per i piastrini da abbinare ai cilindri "SP" occorre indicare la mano. In questo caso, per evitare dubbi, è necessario indicare anche in descrizione il codice della chiave (rilevabile sulla testa della chiave dai primi 3 numeri).

Es: 1 02652 01 0 + 1 07589 03 1 con chiave SP cod. **102**

(cilindro "SP" completo di piastrino di protezione del cilindro e piastrino di protezione del lucchetto, per chiavi di mano 1, per lucchetto art. 1 28550 66 0 00 91).



CISA

Serrature per
Porte in Ferro



Elettroserrature da applicare a cilindro - Elettrika	153	Ferroglietti da applicare a cilindro	172
Modulo Booster e Bobina BTicino	155	Serrature da infilare a cilindro	173
Elettroserrature da applicare a cilindro	156	Serrature da infilare a cilindro profilo europeo per fasce H = 64 mm	174
Serrature da applicare a cilindro, per serrande	158	Serrature da infilare a doppia mappa	175
Serrature da infilare a cilindro, per cancelli	161	Serrature da infilare a doppia mappa, per fasce	177
Serrature da infilare a cilindro per persiane e inferiate	164	Accessori per serrature ferro	180
Serrature da infilare a cilindro, per persiane	165	Disegni di ingombro	189
Serrature da infilare a cilindro, per montanti e inferiate	167		
Serrature da applicare a cilindro	170		





ElettriKa

**SERRATURA ELETTRICA
PER PORTE E CANCELLI**

CISA "ElettriKa" è la soluzione ideale per gestire l'apertura e la chiusura di ogni tipo di porta e cancello, garantendo un'elevata resistenza all'effrazione.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE E BENEFIT

- Catenaccio a gancio rotante per una elevata resistenza all'effrazione.
- Sistema di autoregolazione della bocchetta per garantire una perfetta chiusura nel tempo.
- Scudo in acciaio a protezione della serratura.
- Sistema di sgancio elettrico per una maggiore resistenza alle vibrazioni e agli urti.

**Caratteristiche tecniche:**

- Scudo di protezione in acciaio verniciato
- Bocchette in metallo con perno oscillante in inox
- Catenario a gancio rotante in alluminio estruso
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 3A
- Reversibilità ed entrata variabile da 50 a 80 mm

Dotazione:

- Bocchetta
- Foglio istruzioni
- Viti fissaggio
- 2 spessori per bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1

A richiesta:

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0
- Modulo Booster Plus art. 1.07022.10.0
- Modulo bobina 8Ticino art. 1.07025.10.0
- Modulo microinterruttore art. 1.07023.00.0
- Kit spia luminosa art. 1.07126.01.0

Certificazioni:







- ELETTRIKA è certificato secondo la norma Europea prEN 14846-08:




| 3 | X | 2 | 0 | 0 | M | 6 | 0 | 2 |

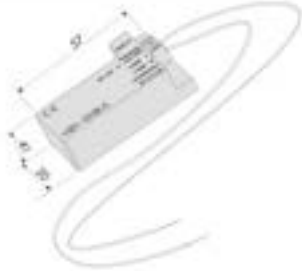
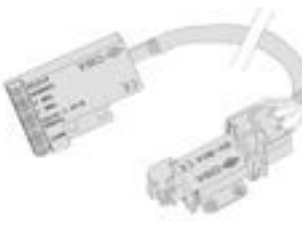


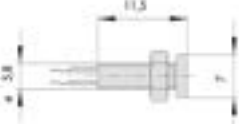
 grado 6 Security
 (2.000 Kg. alla spinta laterale)

Mano:
 0 = ambidestro


Elettrika

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandata Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Perf.	Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Piastra e sottobocchetta a saldare 	 Art. 1.06150.00.0 Fin.12	50-80	2,750	6	1	1A721	00	0		
		50-80	2,710	6	1	1A721	00	0	00	PA
		50-80	2,710	6	1	1A721	00	0	00	PB
		50-80	2,710	6	1	1A721	00	0	00	PC
		50-80	2,800	1	1	1A721	00	0	79	
 <ul style="list-style-type: none"> • Piastra e sottobocchetta a saldare • Pulsante interno • Fermo a giorno 	 Art. 1.06150.00.0 Fin.12	50-80	2,800	6	1	1A731	00	0		
		50-80	2,800	6	1	1A731	00	0	00	PA
		50-80	2,800	6	1	1A731	00	0	00	PB
		50-80	2,800	6	1	1A731	00	0	00	PC
		50-80	2,800	1	1	1A731	00	0	79	
 <ul style="list-style-type: none"> • Piastra e sottobocchetta a saldare • Pulsante interno • Fermo a giorno • Scudo di protezione zincato 	 Art. 1.06150.00.0 Fin.12	50-80	2,800	6	1	1A731	00	0		
		50-80	2,800	6	1	1A731	00	0	00	PA
		50-80	2,800	6	1	1A731	00	0	00	PB
		50-80	2,800	6	1	1A731	00	0	00	PC
		50-80	2,800	1	1	1A731	00	0	79	

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mondatore Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
						Logo	Dim. Max.	Fin.	Part. Spec.		
 	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsante interno • DOTAZIONE: Bocchetta Piastra a saldare Sottobocchetta a saldare Spessori per bocchetta pz.2 Viti fissaggio per ferro Chiavi art. 1.01070.10.1 Foglio Istruzioni 		50-80	2,780	6	1	1A611	00	0	00	DF
		Art. 1.06200.55.0 Fin.12									

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
				Art.	Den.	Matr.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Modulo Booster da abbinare alle serrature serie ElettriKa nei seguenti casi: Adattatore per tensioni diverse da 12 V ca (12 Vcc - 24 Vca - 24Vcc) Riduzione dell'assorbimento Alimentazione elettrica sottodimensionata Fermo a giorno elettrico (solo su elettriKa) • Dotazione Viti fissaggio Foglio istruzioni • Nota bene: il modulo Booster può essere installato anche in abbinamento a tutte le serrature elettriche, incluso incontri elettrici 	0,085	1	1 07022 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Modulo Booster PLUS da abbinare a serrature ElettriKa nei seguenti casi: Temporizzazione del comando di apertura con 5 tempi diversi (120 sec. di serie) Segnale di stato porta Fermo a giorno elettrico Adattatore per tensioni diverse da 12 V ca (12 Vcc - 24 Vca - 24Vcc) Riduzione dell'assorbimento Alimentazione elettrica sotto dimensionata • Dotazione Spina per eliminare antiripetitore Viti di fissaggio Foglio istruzioni • A RICHIESTA: Segnalatore di porta aperta art. 1.07126-01-0 	0,185	1	1 07022 10 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Modulo Bobina per impianti citofonici BTicino Citofono 2 fili digitale audio Swing art. 344702-03-04 Videocitofono 2 fili digitale video Swing art. 344802-03-04 da abbinare a serrature ElettriKa per segnale stato porta • Dotazione Viti fissaggio Foglio istruzioni 	0,092	1	1 07025 10 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Modulo Microinterruttore Fornisce un contatto che può essere utilizzato per azionare un motoriduttore Può essere installato direttamente su elettriKa • Dotazione: Foglio istruzioni 	0,007	1	1 07023 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Segnalatore di porta aperta 	0,005	1	1 07126 01 0			



- Caratteristiche tecniche:**
- Scatola e bocchetta in acciaio con rivestimento in zinco
 - Scrocco autobloccante
 - Tensione 12 V ca
 - Corrente assorbita 2,5A
 - Cilindro esterno lunghezza 55 mm.

- Dotazione:**
- Bocchetta
 - Foglio Istruzioni
 - Viti fissaggio (escluso serie 11921-11931)
 - 3 chiavi art. 1.01070.10.1 (testo chiave C2000)

- A richiesta:**
- Modulo Booster art. 1.07022.00.0

Certificazione:

- Questa serie di elettroserrature è certificata secondo la norma Europea EN 14846-08:











|3|C|2|0|0|L|3|0|2|

- grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 200 Kg. alla spinta frontale)

Mano:

- 1 - destra
- 2 - sinistra
- 3 - destra
- 4 - sinistra

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandato	Entrate	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tip.	Dim.	Mano	Fin. Part. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Tettuccio protettivo • Sottobocchetta 		50	2,140	5	1	11721	50	1	
							11721	50	2	
							11721	60	1	
							11721	60	2	
							11721	70	1	
							11721	70	2	
							11721	80	1	
							11721	80	2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Tettuccio protettivo • Sottobocchetta • Pulsante • Fermo a giorno 		50	2,180	5	1	11731	50	1	
							11731	50	2	
							11731	60	1	
							11731	60	2	
							11731	70	1	
							11731	70	2	
							11731	80	1	
							11731	80	2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio a mandato manuali • Tettuccio protettivo • Sottobocchetta 		2	50	5	1	11761	50	1	
							11761	50	2	
							11761	60	1	
							11761	60	2	
							11761	70	1	
							11761	70	2	
							11761	80	1	
							11761	80	2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio a mandato manuali • Tettuccio protettivo • Sottobocchetta • Pulsante 		2	50	1	1	11771	50	1	
							11771	50	2	
							11771	60	1	
							11771	60	2	
							11771	70	1	
							11771	70	2	
							11771	80	1	
							11771	80	2	

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mondole Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tip.	Dim. Mater.	Fin.	Per.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Per cancelli automatizzati e basculanti • Tettuccio protettivo • Cilindri esterni lunghezza 70 mm 	 1 02142 00 0	80	2,100	1	1 11823	80	1		
			80	2,100	1	1 11823	80	2		
		 1 02129 00 0	50	1,450	1	1 11921	50	1		
			50	1,450	1	1 11921	50	2		
			60	1,559	1	1 11921	60	1		
			60	1,472	1	1 11921	60	2		
			70	1,472	1	1 11921	70	1		
			70	1,476	1	1 11921	70	2		
			80	1,470	1	1 11921	80	1		
			80	1,475	1	1 11921	80	2		
	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsante • Fermo a giorno 	 1 02110 00 0	50	1,475	1	1 11931	50	1		
			50	1,475	1	1 11931	50	2		
			60	1,550	1	1 11931	60	1		
			60	1,472	1	1 11931	60	2		
			70	1,475	1	1 11931	70	1		
			70	1,478	1	1 11931	70	2		
			80	1,470	1	1 11931	80	1		
			80	1,472	1	1 11931	80	2		
	• PER INFISSI CON APERTURA ESTERNA	 1 02129 00 0	50	1,539	1	1 11921	50	3		
			50	1,538	1	1 11921	50	4		
			60	1,614	1	1 11921	60	3		
			60	1,534	1	1 11921	60	4		
			70	1,533	1	1 11921	70	3		
			70	1,538	1	1 11921	70	4		
			80	1,539	1	1 11921	80	3		
			80	1,534	1	1 11921	80	4		
	<ul style="list-style-type: none"> • PER INFISSI CON APERTURA ESTERNA • Pulsante • Fermo a giorno 	 1 02110 00 0	50	1,536	1	1 11931	50	3		
			50	1,530	1	1 11931	50	4		
			60	1,532	1	1 11931	60	3		
			60	1,532	1	1 11931	60	4		
			70	1,530	1	1 11931	70	3		
			70	1,534	1	1 11931	70	4		
			80	1,532	1	1 11931	80	3		
			80	1,532	1	1 11931	80	4		



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Catenacci in acciaio con corsa da 25 mm (per serie 41600, 41620, 41650 corsa da 24 mm)
- Cilindro in ottone

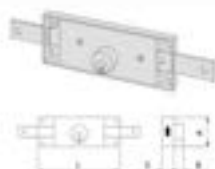
Dotazione:

- 3 chiavi
- ARTICOLI: 41010 - 41110 - 41111:
 - interno: 1 chiave art. 1.01310.00.2
 - esterna: 2 chiavi art. 1.01330.00.1
- ARTICOLI: 41210 - 41220 - 41221 - 41230 - 41231 - 41310 - 41311 - 41320:
 - interno: 1 chiave art. 1.01310.00.2
 - esterna: 2 chiavi art. 1.01320.00.1
- ARTICOLI 41410 - 41420 - 41421:
 - interno: 1 chiave art. 1.01320.00.2
 - esterna: 2 chiavi art. 1.01330.00.1
- ARTICOLI 41510 - 41525 - 41526:
 - 2 chiavi simmetriche art. 1.01060.10.0
- ARTICOLI 41600 - 41650:
 - 2 chiavi art. 1.01070.10.1
- Vite di fissaggio cilindro (serie 41620)

Mano:

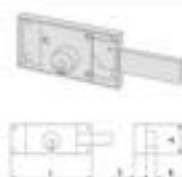
- 0 = ambidestro
- 1 = destro
- 2 = sinistro

Tipologia	Descrizione	Cilindro	L	A	B	S	Mandato	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
											Tip.	Int.	Mano	Fin. Part. Spec.



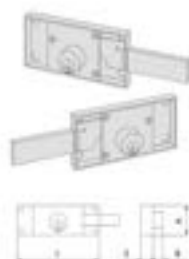
• Chiusura centrale

1 02544 14 0	160	55	11,5	13,0	2	80	0,508	2	1 41010	80	0		
1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,551	2	1 41210	78	0		
1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	0,540	2	1 41320	78	0		
1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,518	2	1 41410	78	0		



• Chiusura laterale
• Serie 41230 con catenaccio zincato

1 02544 14 0	120	55	11,5	15,0	2	78	0,420	2	1 41110	60	1		
1 02544 14 0	120	55	11,5	13,0	2	60	0,424	2	1 41110	60	2		
1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,530	2	1 41220	78	1		
1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,530	2	1 41220	78	2		
1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,527	2	1 41230	78	1		
1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,527	2	1 41230	78	2		
1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	0,512	2	1 41310	78	1		
1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	0,512	2	1 41310	78	2		
1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,490	2	1 41420	78	1		
1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,498	2	1 41420	78	2		


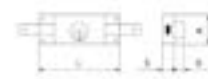




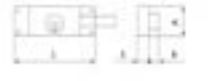


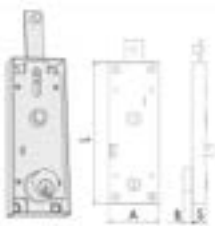
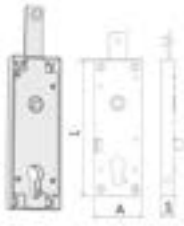

• Coppia serrature a chiusura laterale (pz. 1 dx, pz. 1 sx)
• Serie 41230 con catenaccio zincato

1 02544 14 0	120	55	11,5	13,0	2	60	0,848	1	1 41110	60	0		
1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	1,060	1	1 41220	78	0		
1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	1,054	1	1 41230	78	0		
1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	1,024	1	1 41310	78	0		
1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,996	1	1 41420	78	0		

• Coppia serrature a chiusura laterale (pz. 1 dx, pz. 1 sx)
• Esecuzione a chiave uguale (KA)
• 3 chiavi per coppia
• Serie 41231 con catenaccio zincato

1 02544 14 0	120	55	11,5	13,0	2	60	0,800	1	1 41111	60	0		
1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	1,060	1	1 41221	78	0		
1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	1,054	1	1 41231	78	0		
1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	1,024	1	1 41311	78	0		
1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,940	1	1 41421	78	0		

Tipologia	Descrizione	Cilindro	L	A	B	S	Mandata Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
										Tip.	Dim. Mater.	Fin.	Part.	Spec.
 	<ul style="list-style-type: none"> • Corso catenaccio 25 mm • Chiusura centrale • Catenaccio dritto • 2 perni diametro 9 mm 		155	55	5,5	15,0	2	78	0,525	12	1	41510	78	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione con perni e piastrini di fissaggio montati • Chiusura centrale • Catenaccio dritto • 2 perni diametro 9 mm 		155	55	5,5	15,0	2	78	0,518	12	1	41510	78	0 00 20
 	<ul style="list-style-type: none"> • Chiusura laterale • Catenaccio zancato • 1 perno diametro 9 mm 		155	55	5,5	15,0	2	78	0,445	12	1	41525	78	1
			155	55	5,5	15,0	2	78	0,490	12	1	41525	78	2
  	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia serrature a chiusura laterale (pz. 1 dx, pz. 1 sx) • Catenaccio zancato • 2 perni diametro 9 mm 		155	55	5,5	15,0	2	78	0,800	6	1	41525	78	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia serrature a chiusura laterale (pz. 1 dx, pz. 1 sx) • Esecuzione a chiave uguale (KA) • 3 chiavi per coppia • catenaccio zancato • 2 perni diametro 9 mm 		155	55	5,5	15,0	2	78	0,875	6	1	41526	78	0

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Cilindro				Mondole	Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B	S					Tip.	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • PER PORTE BASCULANTI • Chiusura superiore • FUNZIONAMENTO: Dall'interno e dall'esterno: apertura con maniglia; dall'esterno sbloccaggio con chiave; dall'interno sbloccaggio con la levetta. 		155	55	15,0	1			0,462	12	1	41600	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • PER PORTE BASCULANTI • Chiusura superiore • Cilindro a profilo europeo da ordinare a parte • FUNZIONAMENTO: Dall'interno e dall'esterno: apertura con maniglia; dall'esterno sbloccaggio con chiave; dall'interno sbloccaggio con la levetta. • DOTAZIONE: vite di fissaggio cilindro 		155	55	15,0	1			0,383	12	1	41620	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • PER CANCELLETTI ESTENSIBILI • Chiusura superiore e inferiore • FUNZIONAMENTO: dall'esterno solo con chiave 		102	26	22,0	14,0	2	68	0,300	12	1	41650	00	0

Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Catenaccio in acciaio









Dotazione:








- Vite di fissaggio cilindro (versione con cilindro a profilo europeo)

Mano:
0 = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interrasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Perf.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco con catenaccio incorporato • Coppia cilindri art.1.02156.00.0 • 3 chiavi art.1.01330.00.1 	1	22	50	0,789	2	1	42010	50	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco con catenaccio incorporato 	1	22	50	0,609	2	1	42012	50	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • Coppia cilindri art.1.02156.00.0 • 3 chiavi art. 1.01330.00.1 	2	22	50	0,735	2	1	42020	50	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio 	2	22	50	0,550	2	1	42022	50	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Reversibile • Scrocco e catenaccio incorporato • Pomolo interno • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art. 1.01330.00.1 	1	22	50	0,804	2	1	42030	50	0				

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interriso	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Perf.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Reversibile • Scrocco e catenaccio incorporato • Pomolo interno 	1	22	50	0,607	2	1	42032	50	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo scrocco • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art. 1.01330.00.1 		22	30	0,657	2	1	42110	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo scrocco 		22	30	0,470	2	1	42112	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art. 1.01330.00.1 	1	22	30	0,630	2	1	42120	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio 	1	22	30	0,425	2	1	42122	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco con dispositivo di bloccaggio • Quadro maniglia passante • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art. 1.01330.00.1 		42	22	30	0,713	2	1	42210	30	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco con dispositivo di bloccaggio • Quadro maniglia passante 		42	22	30	0,520	2	1	42212	30	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco con catenaccio incorporato • Quadro maniglia passante • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art. 1.01330.00.1 	1	42	22	50	0,832	2	1	42310	50	0		

Tipologia	Descrizione	Mandrello	Interruttore	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO							
								Tip.	Dim.	Matr.	Fin.	Prov.	Syst.		
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco con catenaccio incorporato • Quadro maniglia passante 	1	42	22	50	0,650	2	1	42312	50	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio (lo scrocco e' azionato dalla chiave e dalla maniglia) • Quadro maniglia passante • Coppia di cilindro art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art.1.01330.00.1 	1	57	22	30	0,853	2	1	42410	30	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio (lo scrocco e' azionato dalla chiave e dalla maniglia) • Quadro maniglia passante 	1	57	22	30	0,671	2	1	42412	30	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio (lo scrocco e' azionato solo dalla maniglia) • Quadro maniglia passante • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art.1.01330.00.1 	2	57	22	30	0,724	2	1	42420	30	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio (lo scrocco e' azionato solo dalla maniglia) • Quadro maniglia passante 	2	57	22	30	0,538	2	1	42422	30	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio (lo scrocco e' azionato dalla chiave e dalla maniglia) • Quadro maniglia passante • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art.1.01330.00.1 	2	57	22	50	1,018	2	1	42510	50	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio (lo scrocco e' azionato dalla chiave e dalla maniglia) • Quadro maniglia passante 	2	57	22	50	0,825	2	1	42512	50	0				



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio
- Frontale in acciaio
- Catenaccio in acciaio lamellare protetto da una blindatura avvolgente ad una mandata
- Resistenza del catenaccio equivalente al grado 3 Security della Norma Europea EN 12209: 03
 - Resistenza alla spinta laterale 1.000 kg. (equivalente al grado massimo previsto dalla norma)
 - Resistenza al colpo dal basso 400 kg.
- Adatto per porta certificata EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 2
- Corso rinvii per chiusure supplementari 13 mm.

- Quadro maniglia per l'azionamento del catenaccio e dei rinvii, bloccabile con la chiave.

Dotazione:

- Vite fissaggio cilindro

Finiture:

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio con rivestimento in zinco

Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Serie specifica
0G303, 0G305,
0E303, 0E305

Tipologia	Descrizione	Mandata	Latenza	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip.	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.



- Catenaccio
- ACCESSORI ABBINABILI:
Cilindro a profilo europeo con camma speciale:
Mezzo cilindro C2000 art. 1.06305.02.0.12
Doppio cilindro C2000 art. 1.06303.07.0.12
Mezzo cilindro ASIX art. 1.0E305.02.0.12
Doppio cilindro ASIX art. 1.0E303.07.0.12
Maniglia ribassata art. 1.06003.00.0
Maniglia con coprifilo art. 1.06004.00.0
Contropiastro art. 1.06232.21.0
Contropiastro regolabile art. 1.06232.22.0
Aste catenaccio art. 1.07088.03.0

1	59	25	19,7	0,590	24	1	46305 19 0
1	59	25	25,7	0,672	24	1	46305 25 0
1	59	25	31	0,780	24	1	46305 30 0



- Catenaccio
- Cilindro con chiave a spillo corredato di 2 chiavi art. 1.00210.00.0 (versione KA 1 chiave in dotazione)
- ACCESSORI ABBINABILI:
Maniglia ribassata art. 1.06003.01.0
Maniglia con coprifilo art. 1.06004.01.0
Contropiastro art. 1.06232.21.0
Contropiastro regolabile art. 1.06232.22.0
Aste catenaccio art. 1.07088.03.0

1	59	25	19,7	0,709	24	1	46307 19 0
1	59	25	25,7	0,804	24	1	46307 25 0



Caratteristiche tecniche:

- Carso rinvii 25 mm
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio INOX
- Quadro maniglia 8 mm
- Predisposizione per chiusure supplementari

Azionamento:

- La maniglia attiva lo mandato, portando il catenaccio basculante e i rinvii in posizione di chiusura; la chiave blocca la maniglia

Dotazione:

- Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.10.0
- Coppia boccole per aggancio rapido (serie 46303)
- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni

Normative:

- Questa serie di serrature sono certificate secondo le norme Europee EN 12209:16 - grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 400 Kg. alla spinta dal basso)
- Adatta per porta certificate EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 2

• Serie 46800, 46803
| 3 | C | 9 | 0 | 0 | F | 3 | B |

• Serie 46875, 46878
| 3 | C | 9 | 0 | 0 | F | - | B |

Mano:
0 = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandato	Interruttore	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Per. Spec.



- Catenaccio nichelato
- Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccola filettate M8
- A RICHIESTA:
- Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0
- Cilindro con chiave e spillo art. 1.02400.10.0
- Bocchetta e pavimento art. 1.06086.00.0
- Bocchetta e pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0
- Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.21.0

1	85	25	25	0,590	12	1	46800	25	0
1	85	25	30	0,610	12	1	46800	30	0
1	85	25	35	0,630	12	1	46800	35	0




- Catenaccio nichelato
- Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccola ed aggancio rapido
- A RICHIESTA:
- Prolunghe aste aggancio rapido art. 1.07088.04.0.00.CG (senza puntali) o art. 1.07088.04.0 (con puntali diametro 10 mm)
- Cilindro con chiave e spillo art. 1.02400.10.0
- Bocchetta e pavimento art. 1.06086.00.0
- Bocchetta e pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0
- Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.21.0

1	85	25	25	0,590	12	1	46803	25	0
1	85	25	30	0,610	12	1	46803	30	0
1	85	25	35	0,630	12	1	46803	35	0



- Catenaccio nichelato
- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Coppia borchie in nylon art. 1.06002.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccola filettate M8
- A RICHIESTA:
- Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0
- Bocchetta e pavimento art. 1.06086.00.0
- Bocchetta e pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0
- Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.21.0

1	85	25	25	0,710	12	1	46802	25	0
1	85	25	30	0,730	12	1	46802	30	0
1	85	25	35	0,750	12	1	46802	35	0

Tipologia	Descrizione	Mandata	Internaz.	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gancio in metallo nichelato laze 7,5 mm • Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0 • Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.21.0 • Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8 • A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0 Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 	1	85	25	25	0,650	12	1	46865	25	0
		1	85	25	30	0,670	12	1	46865	30	0
		1	85	25	35	0,690	12	1	46865	35	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Chiusura alto/basso • Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0 • Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8 • A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0 Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 	85	25	25	0,570	12	1	46875	25	0	
		85	25	30	0,590	12	1	46875	30	0	
		85	25	35	0,610	12	1	46875	35	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Chiusura alto/basso • Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0 • Predisposizione per chiusure supplementari con boccole ad aggancio rapido • A RICHIESTA: Prolunghe aste aggancio rapido art. 1.07088.04.0.00.CG (senza puntali) o art. 1.07088.04.0 (con puntali diametro 10 mm) • Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 • Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 • Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 	85	25	25	0,570	12	1	46878	25	0	
		85	25	30	0,590	12	1	46878	30	0	
		85	25	35	0,610	12	1	46878	35	0	



Caratteristiche tecniche:

- Carso rinvii 25 mm (versioni meccaniche)
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio INOX
- Quadro maniglia 8 mm dove previsto
- Scrocco e catenacci nichelati
- Scrocco a scroccopistone reversibile (dove previsto)
- Tensione 12 Vca
- Corrente assorbita 3,1A (versione elettrica)

Dotazione:

- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Borchia di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0

Certificazioni:





- Questa serie di serrature è certificata secondo la norma Europea EN 12209:16
- Serie 46820, 46823, 46815, 46825
| 3 | C | 9 | 0 | 0 | F | 3 | B |
- Serie 46870, 46873
| 3 | C | 9 | 0 | 0 | F | - | B |
- grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 400 Kg. alla spinta dal basso)
- Adatta per porta certificata EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 2




Mano:
0 = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip	Dim. Mano	Fin.	Per. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm • Coppia borchie in acciaio art. 1.06092.00.0 • Predisposizione per chiusure supplementari • Coppia boccale filettate M8 art. 1.06290.05.0 • Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe • A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06441.15.0 Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra art. 1.06232.20.0 	1	85	25	25	0,931	12	1	16325	25	0
		1	85	25	30	0,967	12	1	16325	30	0
		1	85	25	35	0,950	12	1	16325	35	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco nichelati, scrocco reversibile e regolabile da 11 a 17 mm • Coppia borchie in acciaio art. 1.06092.00.0 • A RICHIESTA: Contropiastra art. 1.06232.20.0 Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 	1	85	25	25	0,630	12	1	46815	25	0
		1	85	25	30	0,650	12	1	46815	30	0
		1	85	25	35	0,670	12	1	46815	35	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio nichelato • Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0 • Predisposizione per chiusure supplementari con boccale filettate M8 • A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0 Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra art. 1.06232.21.0 	1	25	25	0,550	12	1	46820	25	0	
		1	25	30	0,570	12	1	46820	30	0	
		1	25	35	0,590	12	1	46820	35	0	

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interno	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.
	• Catenaccio nichelato	1	25	25	0,670	12	1	46822	25	0	
	• Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi	1	25	30	0,690	12	1	46822	30	0	
	• Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8	1	25	35	0,710	12	1	46822	35	0	
	• Coppia borchie in nylon art. 1.06002.00.0										
	• A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastro art. 1.06232.21.0										
	• Catenaccio nichelato	1	25	25	0,550	12	1	46823	25	0	
	• Borchio interno in acciaio art. 1.06092.00.0	1	25	30	0,570	12	1	46823	30	0	
	• Predisposizione per chiusure supplementari con boccole ad aggancio rapido	1	25	35	0,590	12	1	46823	35	0	
	• A RICHIESTA: Prolunghe aste aggancio rapido art. 1.07088.04.0.00.CG (senza puntali) e art. 1.07088.04.0 (con puntali diametro 10 mm) Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastro art. 1.06232.21.0										
	• Catenaccio e scrocco nichelati, scrocco reversibile e regolabile da 11 a 17 mm	1	85	25	25	0,650	12	1	46825	25	0
	• Coppia borchie in acciaio art. 1.06092.00.0	1	85	25	30	0,670	12	1	46825	30	0
	• Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8	1	85	25	35	0,690	12	1	46825	35	0
	• A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0 Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastro art. 1.06232.20.0										
	• Catenaccio e scrocco nichelati, scrocco reversibile e regolabile da 11 a 17 mm	1	85	25	25	0,770	12	1	46827	25	0
	• Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi	1	85	25	30	0,762	12	1	46827	30	0
	• Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8	1	85	25	35	0,810	12	1	46827	35	0
	• Coppia borchie in nylon art. 1.06002.00.0										
	• A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastro art. 1.06232.20.0										

Tipologia	Descrizione	Mondoline	Inferenze	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim. Mont.	Fin.	Per.	Spic.
 <ul style="list-style-type: none"> • Gancio in acciaio lamellare nichelato luce 7,5 mm • Borchio interna in acciaio art. 1.06092.00.0 • Predisposizione per chiusure supplementari con boccale filettate M8 • Contropiastre art. 1.06232.21.0 • A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Cilindro con chiave e spillo art. 1.02400.10.0 Borchetto a pavimento art. 1.06086.00.0 Borchetto a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 	1	25	25	0,610	12	1	46860	25	0			
	1	25	30	0,630	12	1	46860	30	0			
	1	25	35	0,650	12	1	46860	35	0			
 <ul style="list-style-type: none"> • Chiusura alto/basso • Borchio interna in acciaio art. 1.06092.00.0 • Predisposizione per chiusure supplementari con boccale filettate M8 • A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Cilindro con chiave e spillo art. 1.02400.10.0 Borchetto a pavimento art. 1.06086.00.0 Borchetto a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 	1	25	25	0,530	12	1	46870	25	0			
	1	25	30	0,550	12	1	46870	30	0			
	1	25	35	0,570	12	1	46870	35	0			
 <ul style="list-style-type: none"> • Chiusura alto/basso • Borchio interna in acciaio art. 1.06092.00.0 • Predisposizione per chiusure supplementari con boccale ed aggancio rapido • A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Cilindro con chiave e spillo art. 1.02400.10.0 Borchetto a pavimento art. 1.06086.00.0 Borchetto a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 	1	25	25	0,530	12	1	46873	25	0			
	1	25	30	0,550	12	1	46873	30	0			
	1	25	35	0,570	12	1	46873	35	0			



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio con rivestimento in zinco, color rosso amaranto per art. 1.50171.60.1/2.00.66
- Scrocca e catenaccia in ottone
- Tirante e pomolo in ottone
- Cilindro esterno lunghezza 50 mm

Dotazione:

- Bocchetta
- Viti fissaggio
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1 (testa chiave C2000)







A richiesta:

- Tettuccio protettivo e sottobocchetta art. 1.07061.10.0

Mano:

- 1 = destra interno
- 2 = sinistra interno

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandato	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tip.	Dim.	Mano	Fin. / Pers. / Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Con aletta di fissaggio • Tirante interno 		1 02104 00 0	2 60 1,130	1	1 50421 60 1				
				2 60 1,130	1	1 50421 60 2				
				2 70 1,200	1	1 50421 70 1				
				2 70 1,120	1	1 50421 70 2				
	<ul style="list-style-type: none"> • Con aletta di fissaggio • Tirante interno 		1 02104 00 0	2 50 0,965	1	1 50461 50 1				
				2 50 0,975	1	1 50461 50 2				
	<ul style="list-style-type: none"> • Con aletta di fissaggio • Quadro maniglia passante 		1 02104 00 0	2 60 1,230	1	1 50471 60 1				
				2 60 1,250	1	1 50471 60 2				
	<ul style="list-style-type: none"> • Con aletta di fissaggio • Pomolo interno • Quadro maniglia passante 		1 02553 50 0	2 60 1,150	1	1 50481 60 1				
				2 60 1,160	1	1 50481 60 2				
	<ul style="list-style-type: none"> • Scatola e bocchetta in acciaio verniciate rosso amaranto • Con aletta di fissaggio • Quadro maniglia passante 		1 02104 00 0	2 60 1,240	1	1 50171 60 1 00 66				
				2 60 1,240	1	1 50171 60 2 00 66				

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandata	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tip.	Dim. Man.	Fin.	Per.	Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Senza oiletta di fissaggio • Tirante interno 		  1 02104 00 0	2	60	1,090	1	1 50521	60	1		
			2	60	1,120	1	1 50521	60	2		
			2	70	1,160	1	1 50521	70	1		
			2	70	1,160	1	1 50521	70	2		
 <ul style="list-style-type: none"> • Senza oiletta di fissaggio • Quadro maniglia passante 		  1 02104 00 0	2	60	1,050	10	1 50571	60	1		
			2	60	1,050	10	1 50571	60	2		



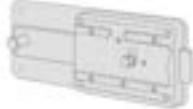



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e piastra in acciaio nichelato
- Catenaccio in acciaio smerigliato nichelato
- Pannello in acciaio nichelato
- Cilindro nichelato lunghezza 50 mm

- Dotazione:**
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1

Mano:
1 = destra
interna 

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandato	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Part.
	• Solo catenaccio	 06200	6	50	1,125	12	1	55254	50	1	
			6	60	1,160	12	1	55254	60	1	
	• Catenaccio con scrocco incorporato	 06200	6	50	0,950	12	1	55274	50	1	
			6	60	0,950	12	1	55274	60	1	

**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catena in acciaio con rivestimento in zinco
- Predisposizione per borchie di protezione

Dotazione:

- Borchia interna in acciaio art. 1.06075.00.0
- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastro in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460-50/51/60-0

Mano:

0 = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Per.



- Altezza scatola 82 mm.

3	25	52	0,600	12	1 56013 50 0
3	25	60	0,657	12	1 56013 60 0
3	25	70	0,697	12	1 56013 70 0



- Altezza scatola 82 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.10.0
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste art. 1.06415.00.0
Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0
Borchetto a pavimento art. 1.06086.00.0
Borchetto a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0

3	25	60	0,720	12	1 56016 60 0
3	25	70	0,792	12	1 56016 70 0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio zincato altezza 64 mm
- Frontale in acciaio zincato
- Szcroca regolabile da 11 a 17 mm
- Catenaccio a 3 mandate da 11 mm
- Quadro manglia da 8 mm
- Fissaggio del cilindro tramite vite all'interno della serratura

Dotazione:



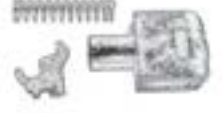
- Perni filettati per il fissaggio delle boccole e delle prolunghe art. 1.06449.05.0
- Coppia borchie in acciaio art. 1.06075.00.0
- Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.05.0
- Foglio istruzioni
- Viti di fissaggio

A richiesta:

- Contropiastra regolabile in metallo
- Gruppo rullo modulare art. 1.06168.00.0
- Borchie in nylon art. 1.06141.56.0 per intercambiabilità con serie 57300
- Borchie di protezione cilindro art. 06460.05.50/51/60.0

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandata	Ingresso	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Part.
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale in acciaio nichelato 25x3 mm • Catenaccio e szcroca reversibile • A richiesta Gruppo rullo "MODULARE" art. 1.06168.00-0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00/02-0 Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232-01-0 oppure art. 1.06232.00-0 Borchie di protezione cilindro art. 106460.05/50/51/60. Borchie per intercambiabilità con serrature serie 57300 art. 1.06141.56.0 o art. 1.06473.00.0 Prolunghe aste art. 1.06441.15.0 Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03/05.0 	3	47	25	90	0,930	12	1 56358 90 0				
		3	47	25	100	0,930	12	1 56358 10 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale in acciaio inox 25x3 mm • Solo catenaccio • A richiesta Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00/02-0 Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00-0 Borchie di protezione cilindro art. 106460.05/50/51/60 Prolunghe aste art. 1.06441.15.0 Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03/05.0 	3	-	25	110	0,995	12	1 56378 11 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo rullo "MODULARE" per serrature serie 56358 					0,040	12	1 06168 00 0				



Caratteristiche tecniche:

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catena in acciaio con rivestimento in zinco







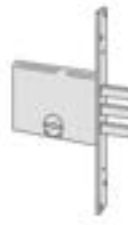


Manec:
0 = ambidestro













Dotazione:

- Borchio interno in acciaio art. 1.06124.02.0
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastro in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.06.0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandata	Interruzione	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
									Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Per.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 82 mm. • 2 chiavi? 		4	25	52	0,788	12	1	57013	50	0	00	30	
			4	25	60	0,833	12	1	57013	60	0	00	30	
			4	25	70	0,868	12	1	57013	70	0	00	30	
	<ul style="list-style-type: none"> • Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) • 1 chiave 		4	25	52	0,760	12	1	57013	52	0	00	30	
			4	25	60	0,812	12	1	57013	62	0	00	30	
			4	25	70	0,833	12	1	57013	72	0	00	30	
	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 82 mm. • 2 chiavi • Predisposizione per chiusure supplementari • Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.10.0 • A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06415.00.0 Prolunghe aste avvitato art. 1.07088.03.0 Borchetto a pavimento art. 1.06086.00.0 Borchetto a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 		4	25	60	0,940	12	1	57016	60	0			
			4	25	70	0,982	12	1	57016	70	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) • 1 chiave 		4	25	60	0,925	12	1	57016	62	0			
			4	25	70	0,963	12	1	57016	72	0			
		<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 82 mm. • 2 chiavi • Catena a 3 pistoni 		4	25	60	0,754	12	1	57030	60	0		
				4	25	70	0,780	12	1	57030	70	0		
<ul style="list-style-type: none"> • Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) • 1 chiave 			4	25	60	0,735	12	1	57030	62	0			
			4	25	70	0,773	12	1	57030	72	0			

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Misure				Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			Mandata	Interriso	Frontale	Entrata			Tip.	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 82 mm. 2 chiavi Catenaccio a 3 pistoni Predisposizione per chiusure supplementari Coppia boccole filettate (M8) art.1.06290.10.0 A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06415.00.0 Prolunghe aste avvitato art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 	 1 00100 00 1	4	25	60	0,848	12	1	57035	60	0	
			4	25	70	0,919	12	1	57035	70	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) 1 chiave 	 1 00100 00 1	4	25	60	0,838	12	1	57035	62	0	
			4	25	70	0,870	12	1	57035	72	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 93 mm. 2 chiavi 	 1 00100 00 1	2	22	40	0,520	12	1	57223	40	0	
			2	22	45	0,540	12	1	57223	45	0	
			2	22	50	0,560	12	1	57223	50	0	
			2	22	60	0,592	12	1	57223	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) 1 chiave 	 1 00100 00 1	2	22	40	0,506	12	1	57223	42	0	
			2	22	45	0,524	12	1	57223	47	0	
			2	22	50	0,545	12	1	57223	52	0	
			2	22	60	0,578	12	1	57223	62	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 93 mm. 2 chiavi Predisposizione per chiusure supplementari Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.10.0 A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06415.00.0 Prolunghe aste avvitato art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 	 1 00100 00 1	2	25	45	0,670	12	1	57226	45	0	
			2	25	50	0,687	12	1	57226	50	0	
			2	25	60	0,730	12	1	57226	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) 1 chiave 	 1 00100 00 1	2	25	45	0,657	12	1	57226	47	0	
			2	25	50	0,664	12	1	57226	52	0	
			2	25	60	0,708	12	1	57226	62	0	



Caratteristiche tecniche:

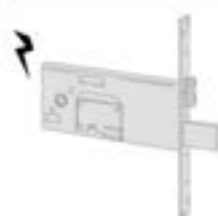
- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio in acciaio
- Piastra di protezione antiscasso
- Scrocco o scrocco/pistone reversibili nichelati
- Intercambiabilità fra la versione elettrica e quella meccanica
- Tensione 12V
- Corrente assorbita 1,7A

Mano:
0 = ambidestra

Dotazione:

- Foglio istruzioni

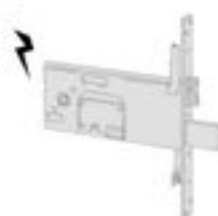
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandata	Interruttore	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Perf.



- Altezza scatola 78 mm.
- 2 chiavi
- Catenaccio e scrocco nichelati
- Scrocco e pistone regolabili
- Scrocco autobloccante
- Fermo a giorno
- Coppia borchie in acciaio art. 1.06124.02.0
- **A RICHIESTA:**
Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0











4 67 25 90 1,220 12 1 17353 90 0
1 00190 00 1










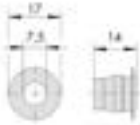
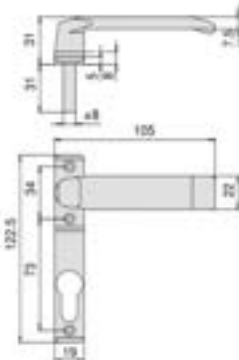
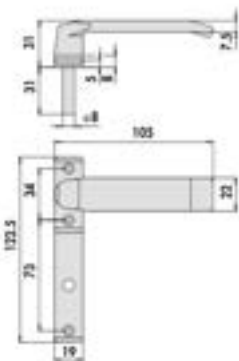
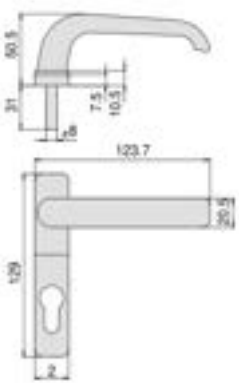
- Altezza scatola 78 mm.
- 2 chiavi
- Catenaccio e scrocco nichelati
- Scrocco e pistone regolabili
- Scrocco autobloccante
- Fermo a giorno
- Coppia borchie in acciaio art. 1.06124.02.0
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.05.0
- Perni filettati per il fissaggio delle boccole e delle prolunghe
- **A RICHIESTA:**
Prolunghe aste art. 1.06441.15.0
Prolunghe aste avvitato art. 1.07088.03.0
Borchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
Borchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0
Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0

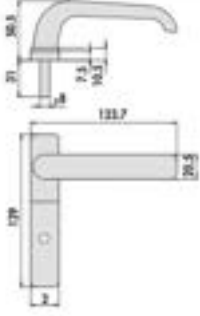
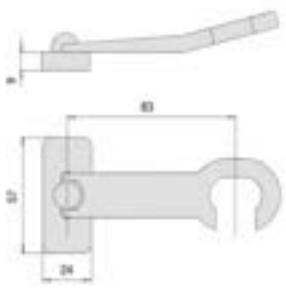
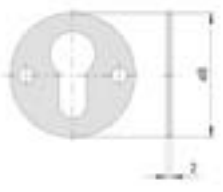
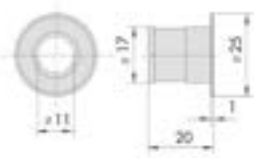


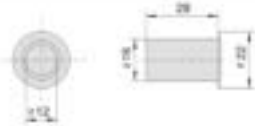
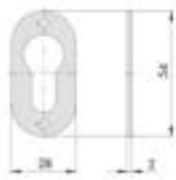
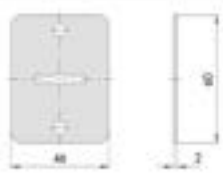


4 67 25 90 1,312 12 1 17358 90 0
1 00190 00 1








Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandata	Interriso	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tip.	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 82 mm. 2 Chiavi Catenaccio e scrocco con rivestimento in zinco Borchio interno in acciaio art.1.06124.02.0 A RICHIESTA: Contropiastro in acciaio con rivestimento in zinco art.1.06232.01.0 	 1 00100 00 1	4	67	25	70	1,040	12	1	57313	73	0
	<ul style="list-style-type: none"> Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) 1 chiave 	 1 00100 00 1	4	67	25	70	1,016	12	1	57313	72	0
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 82 mm. 2 chiavi Catenaccio e scrocco con rivestimento in zinco Borchio interno in acciaio art.1.06124.02.0 Predisposizione per chiusure supplementari Coppia bocche filettate (M8) art.1.06290.10.0 A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06415.00.0 Prolunghe aste avvitato art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastro in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.01.0 	 1 00100 00 1	4	67	25	70	1,100	12	1	57318	73	0
	<ul style="list-style-type: none"> Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) 1 chiave 	 1 00100 00 1	4	67	25	70	1,100	12	1	57318	72	0
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 82 mm. 2 chiavi Solo catenaccio con rivestimento in zinco Borchio interno in acciaio art.1.06124.02.0 Predisposizione per chiusure supplementari Coppia bocche filettate (M8) art.1.06290.10.0 A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06415.00.0 Prolunghe aste avvitato art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastro in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0 	 1 00100 00 1	4		25	70	0,990	12	1	57336	70	0

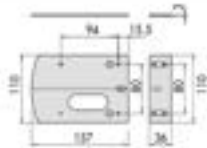
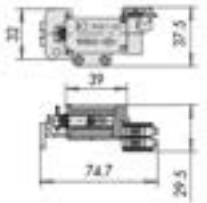
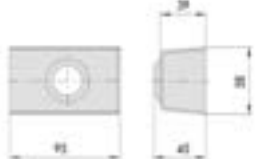

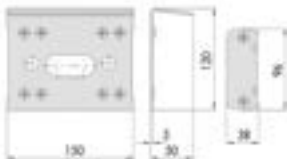

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandrello	Intervento	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Perf.
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 78 mm. 2 chiavi Catenaccio e scrocco nichelati Scrocco regolabile Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0 A RICHIESTA: Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.01.0 	 1 00100 00 1	4	67	25	90	1,100	12	1 57353 90 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 78 mm. 2 chiavi Catenaccio e scrocco nichelati Scrocco regolabile Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0 Predisposizione per chiusure supplementari Coppia boccole filettate (M8) art.1.06290.05.0 Perni filettati per il fissaggio delle boccole e delle prolunghe A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06441.15.0 Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.01.0 	 1 00100 00 1	4	67	25	90	1,225	12	1 57358 90 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) 1 chiave 	 1 00100 00 1	4	67	25	90	1,225	12	1 57358 92 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 78 mm. 2 chiavi Solo catenaccio Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0 Predisposizione per chiusure supplementari Coppia boccole filettate (M8) art.1.06290.05.0 Perni filettati per il fissaggio delle boccole e delle prolunghe A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06441.15.0 Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0 	 1 00100 00 1	4		25	90	1,096	12	1 57378 90 0				




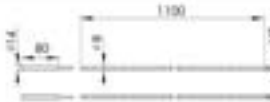

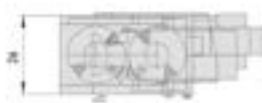
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Leg.	Dim.	Mano	Fa.
	<ul style="list-style-type: none"> • Bushia in nylon nero 	02400	0,001	100	1	06002	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Maniglia ribessata in nylon nero, caricato con fibre di vetro al 20% specifica per serrature serie 46305 • 3 viti di fissaggio 	46305	0,100	12	1	06003	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Maniglia ribessata in nylon nero, caricato con fibre di vetro al 20% specifica per serrature serie 46307 • 3 viti di fissaggio 	46307	0,100	12	1	06003	01	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Maniglia con coprifilo, in nylon nero, caricato con fibre di vetro al 20% specifica per serrature serie 46305 • 3 viti di fissaggio 	46305	0,112	12	1	06004	00	0

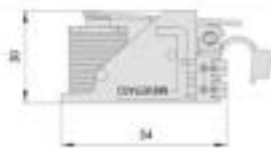



Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Per.
	<ul style="list-style-type: none"> Maniglia con coprifilo in nylon nero, caricato con fibre di vetro al 20% specifico per serrature serie 46307 3 viti di fissaggio 	46307	0,120	12	1	06004	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Accessorio per il blocco delle persiane 		0,100	12	1	06005	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchie in acciaio zincato 	42012, 42022, 42032, 42112, 42122, 42212, 42312, 42412, 42422, 42512, 56013, 56016, 56358, 56378	0,020	100	1	06075	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento in ottone diametro 11 mm. SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 10 mm. 	1 06415 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 03 0, 1 07088 04 0, 43090, 43190, 43690, 46445, 52526, 53131, 53137, 53151, 53157, 56255, 57015, 57019, 57020, 57024, 57033, 57055, 57215, 57217, 57255, 57259, 57265, 57296, 57831, 57837, 57851, 57857	0,016	12	1	06086	00	0	

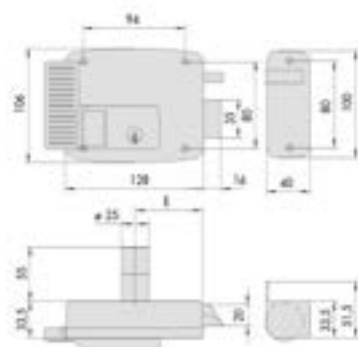
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Bocchetto a pavimento in ottone con perapolvere a mollo, diametro 12 mm. • SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 8 mm. serrature multipunto serie 46445 prolunga di chiusura per Multitop art. 1.06449.11.0 	1 06415 00 0, 1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 15 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0, 1 07088 03 0, 1 07088 04 0, 43090, 43190, 43690, 46445, 52526, 53131, 53137, 53151, 53157, 56255, 57015, 57020, 57033, 57215, 57217, 57255, 57265, 57296, 57831, 57851	0,020	12	1 06086 02 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Barchia in acciaio zincato 	16325, 42012, 42022, 42032, 42112, 42122, 42212, 42412, 42422, 42512, 46800, 46803, 46815, 46820, 46823, 46825, 46860, 46865, 46870, 46873, 46875, 46878	0,014	100	1 06092 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Barchia in acciaio zincato 	17353, 17358, 57013, 57016, 57030, 57035, 57223, 57226, 57313, 57318, 57333, 57336, 57353, 57358, 57378	0,043	12	1 06124 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Barchia in acciaio zincato 	17353, 17358, 57013, 57016, 57030, 57035, 57223, 57226, 57313, 57318, 57333, 57336, 57353, 57358, 57378	0,020	12	1 06124 02 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Barchia in nylon per intercambiabilità con serrature serie 57300 		0,004	12	1 06141 56 0			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> Puntale con anello rotante artsego diametro 10 mm. in acciaio zincato Resistenza alla spinta laterale KN 15 	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 04 0	0,056	12	1 06291 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Puntale monoblocco in acciaio cementato zincato diametro 10 mm. con taglio per il cacciavite Resistenza alla spinta laterale KN 25 	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 03 0, 1 07088 04 0	0,054	12	1 06291 05 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Spinotto di giunzione per aste, in acciaio zincato 	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 15 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0, 1 07088 03 0, 1 07088 04 0	0,016	12	1 06291 20 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Puntale monoblocco in acciaio cementato zincato diametro 14 mm. con taglio per il cacciavite 	1 07088 05 0	0,100	12	1 06291 07 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Prolunghe aste interne con rivestimento in zinco IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (pz. 2) 	52526, 56016, 56255, 57015, 57016, 57019, 57033, 57035, 57215, 57217, 57225, 57226, 57255, 57256, 57265, 57296, 57318, 57336	0,533	12	1 06415 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Prolunghe aste interne con rivestimento in zinco IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (pz. 2) 	16325, 17358, 56358, 56378, 57358, 57378	0,530	12	1 06441 15 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia interna VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Cassa di fucile (fin. 46) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) 	06460, 06461, 06480, 06485	0,116	12	1 06473 00 0			

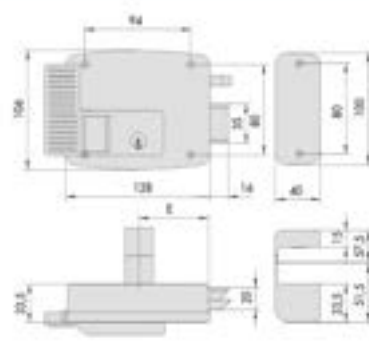
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Art.	Dim.	Mat.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra e sottobocchetta a saldare in acciaio zincato 	1A721, 1A731	0,435	6	1 07021 05 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobina • Tensione 12 v ca CE 	1A610, 1A611, 1A630, 1A631, 1A721, 1A731	0,092	6	1 07025 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Scatola protezione cilindro esterno, in acciaio zincato 		0,200	10	1 07056 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Tettuccio protettivo, sottobocchetta e viti in acciaio zincato 	11721, 11726, 11731, 11736, 11761, 11771, 11921, 11931	0,645	12	1 07061 00 1			
	<ul style="list-style-type: none"> • Tettuccio protettivo, sottobocchetta e viti in acciaio zincato 	50411, 50421, 50471, 50481, 50511, 50521, 50571, 50581	0,635	12	1 07061 10 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolunghe aste interne avvitare con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (Pz. 2) 	16325, 17358, 46305, 46307, 46800, 46802, 46820, 46822, 46825, 46827, 46865, 46875, 46860, 46870, 56016, 56378, 57016, 57035, 57226, 57318, 57336, 57358, 57378	0,567	12	1 07088 03 0			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Art.	Dim.	Mat.	Fin.	Part.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Prallunga asta interna avvitata con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: Asta diametro 8 mm. 	16325, 17358, 46305, 46307, 46800, 46802, 46820, 46822, 46825, 46827, 46865, 46875, 46860, 46870, 56016, 56378, 57016, 57035, 57226, 57318, 57336, 57358, 57378	0,263	50	1	07088	03	0	02	
	<ul style="list-style-type: none"> • Prallunge aste interne con aggancio rapido • IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (Pz. 2) 		0,575	12	1	07088	04	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Prallunge aste interne con aggancio rapido • IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm • A RICHIESTA: Puntali pz. 2 	46303, 46323, 56358	0,430	12	1	07088	04	0	00	CG
	<ul style="list-style-type: none"> • Prallunge aste interne avvitata con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 14 mm. art. 1.06291.07.0 (Pz. 2) 	16325, 17358, 46300, 46302, 46305, 46307, 46320, 46322, 46325, 46327, 46365, 46375, 56016, 56358, 57016, 57035, 57226, 57318, 57336, 57358, 57378	0,575	12	1	07088	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca • Supporto in nylon nero 	11610, 11611, 11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931	0,087	6	1	07118	00	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 24 V ca • Supporto in nylon nero 	11610, 11611, 11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931	0,075	6	1	07118	01	1		
			0,082	6	1	07118	01	2		

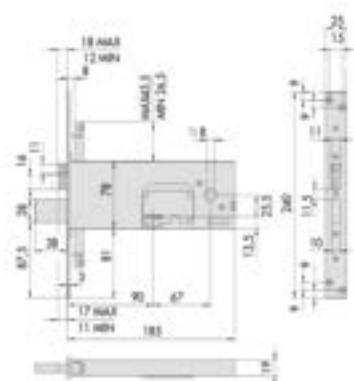
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario		ARTICOLO			
			Unitario	Pezzi	Art.	Dim. Min.	Fin.	Per. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine regolabili • Tensione 12 V ca • Supporto in nylon blu 	11610, 11611,	0,075	6	1	07120	00	1
		11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931	0,074	6	1	07120	00	2
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine regolabili • Tensione 24 V ca • Supporto in nylon blu 	11610, 11611,	0,075	6	1	07120	01	1
		11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931	0,075	6	1	07120	01	2
 	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca CE 	17352, 17353, 17357, 17358	0,035	6	1	07128	00	0



11721, 11731, 11921, 11931
E = 50 - 60 - 70 - 80



11921, 11926, 11931, 11936
E = 50 - 60 - 70 - 80

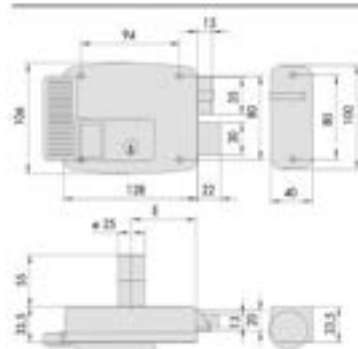


1.17358.90

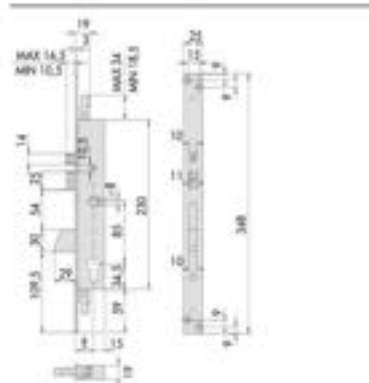
1

4

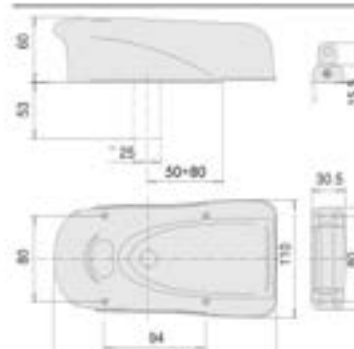
7



11761, 11771
E = 50 - 60 - 70 - 80



1A325
E = 25 - 30 - 35

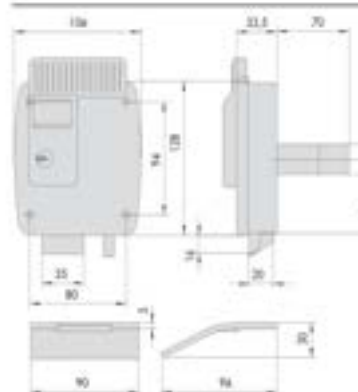


1A610, 1A611, 1A630, 1A631, 1A721, 1A731

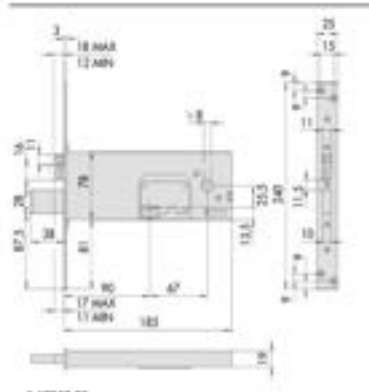
2

5

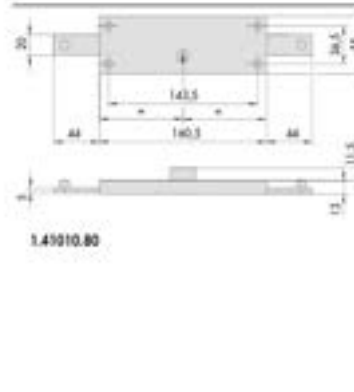
8



1.11823.80



1.17353.90

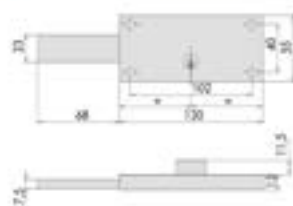


1.40010.80

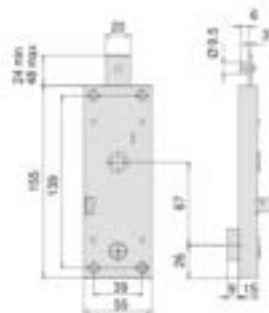
3

6

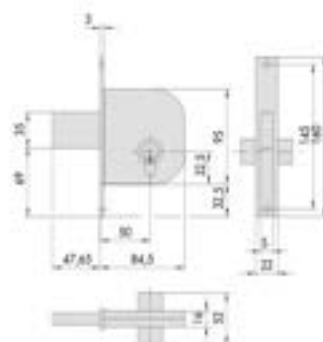
9



1.41110.60, 1.41111.60



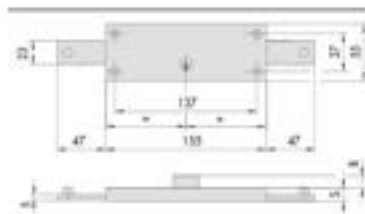
1.41600.00.0



1.42010.50, 1.42012.50
1.42020.50, 1.42022.50

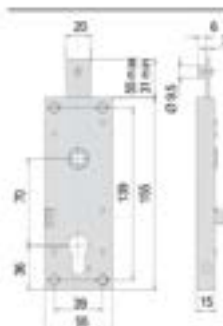
5
12
9

10



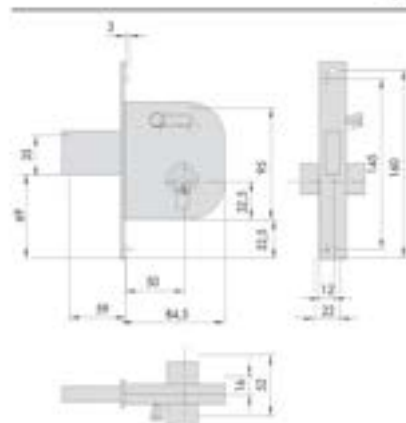
	5	6
1.41210.78	20	6.5
1.41220.78	17	9.5
1.41410.78	15	6
1.41510.78	15	5.5

13



1.41620.00.0

16



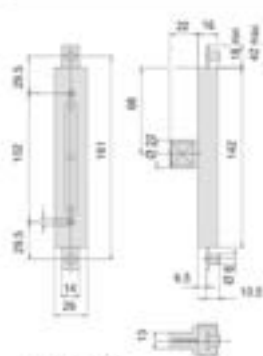
1.42030.50, 1.42032.50

11



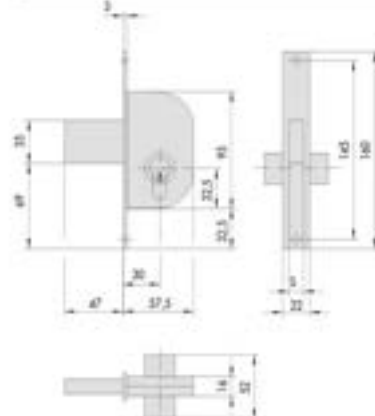
	5	6	A	C
1.41220.78	20	6.5		
1.41221.78	20	6.5		
1.41230.78	20	6.5		
1.41231.78	20	6.5		
1.41310.78	17	9.5		
1.41311.78	17	9.5		
1.41420.78	15	6		
1.41421.78	15	8.5		
1.41525.78	15	5.5	5	31
1.41536.78	15	5.5	5	31

14



1.41650.00.0

17



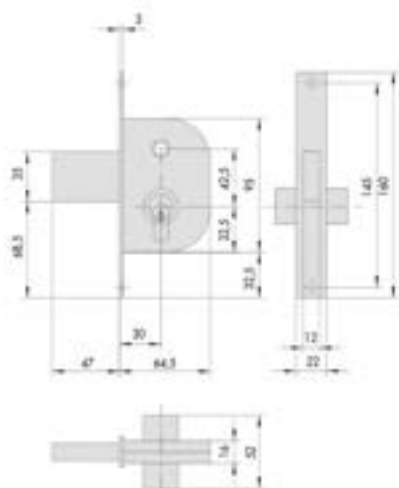
1.42110.30, 1.42112.30
1.42120.30, 1.42122.30

5
12
9

12

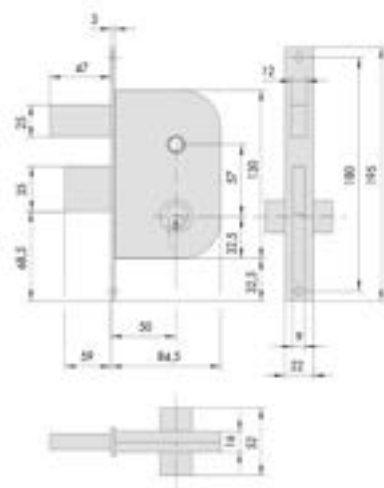
15

18



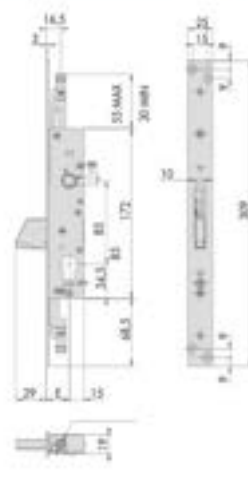
1.42210.30, 1.42212.30

19



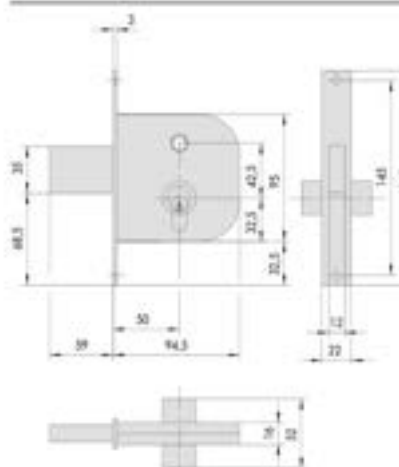
1.42510.50, 1.42512.50

22



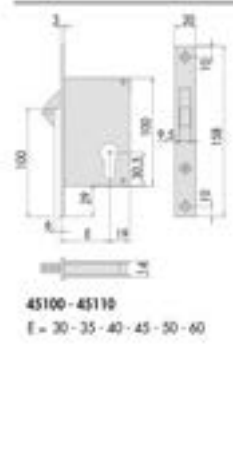
46800, 46802, 46820, 46822 (M8)
46803, 46823 (sggancio rapido)
E = 25 - 30 - 35

25



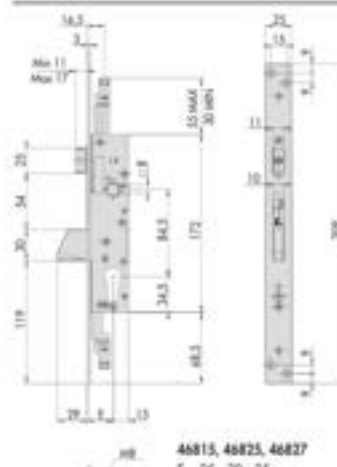
1.42310.50, 1.42312.50

20



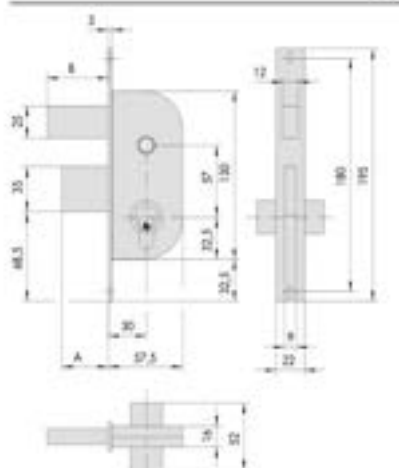
45100 - 45110
E = 30 - 35 - 40 - 45 - 50 - 60

23



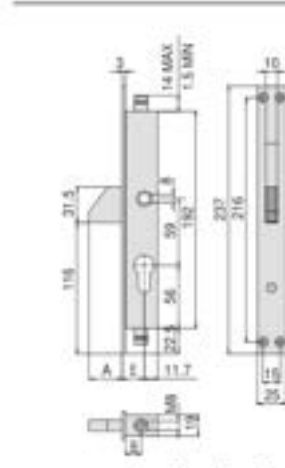
M8 46815, 46825, 46827
E = 25 - 30 - 35

26



	A	B
1.42410.30, 1.42412.30	47	47
1.42420.30, 1.42422.30	28	24

21



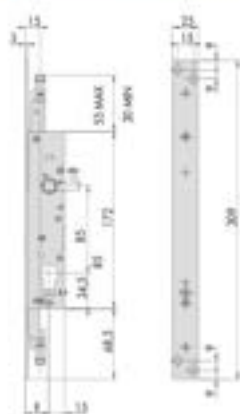
	E	A	B
1.46305.19.0	19,7	29	14
1.46305.25.0	25,7	23	20
1.46305.30.0	31,7	22	26,5
1.46307.19.0	19,7	29	14
1.46307.25.0	25,7	23	20

24

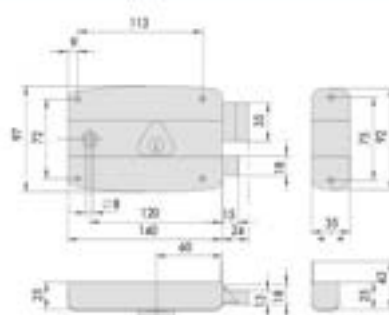


M8 46860, 46863
E = 25 - 30 - 35

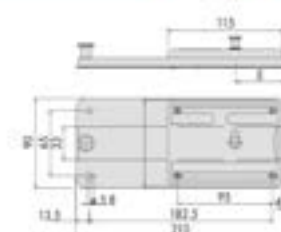
27



46870, 46875
E = 25 - 30 - 35

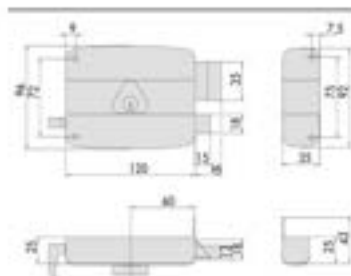


1.50171.60, 1.50471.60, 1.50481.60



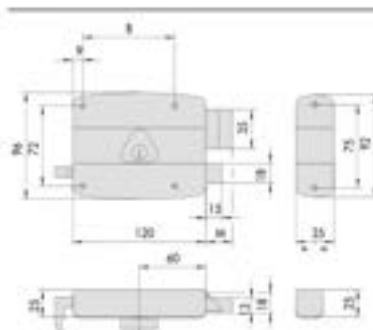
55254, 55274

28



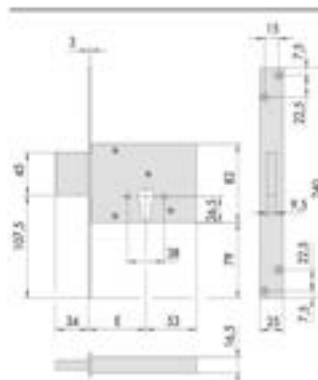
1.50421.60

31



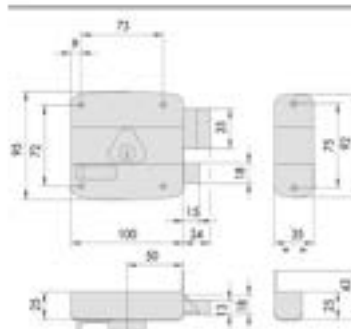
1.50521.60

34



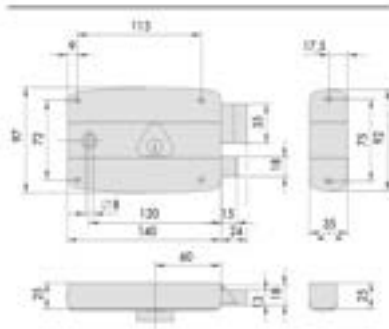
56013
E = 52 - 60 - 70

29



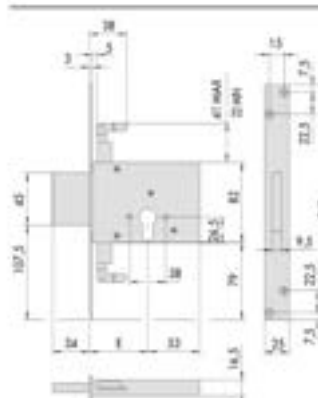
1.50461.50

32



1.50571.60

35

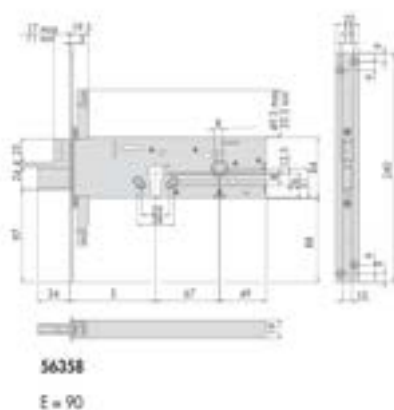


56016
E = 60 - 70

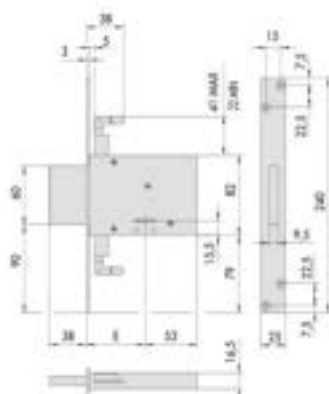
30

33

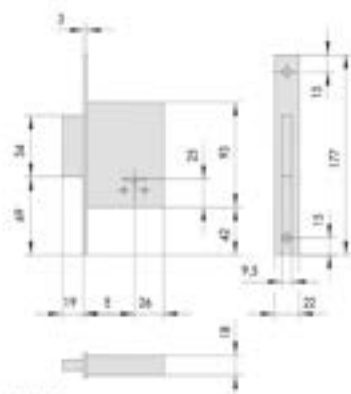
36



56358
E = 90

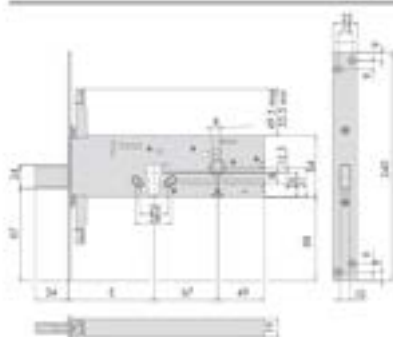


57016
E = 60 - 70



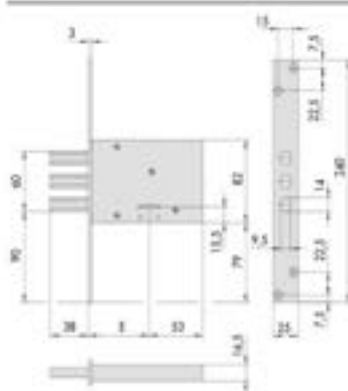
57223
E = 40 - 45 - 50 - 60

37



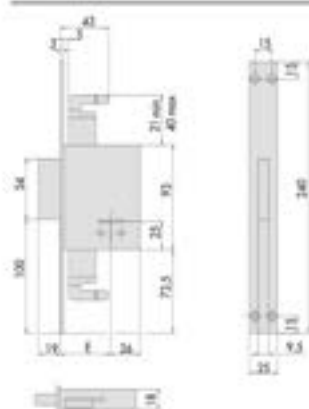
56378
E = 90

40



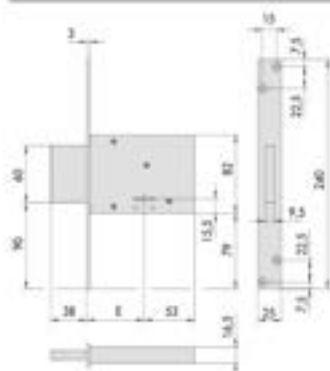
57030
E = 60 - 70

43



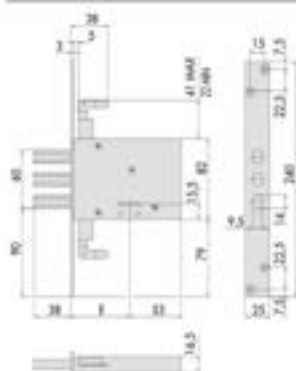
57226
E = 45 - 50 - 60

38



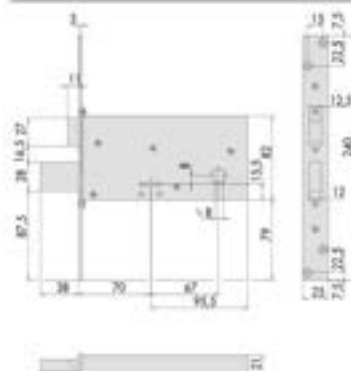
57013
E = 52 - 60 - 70

41



57035
E = 60 - 70

44

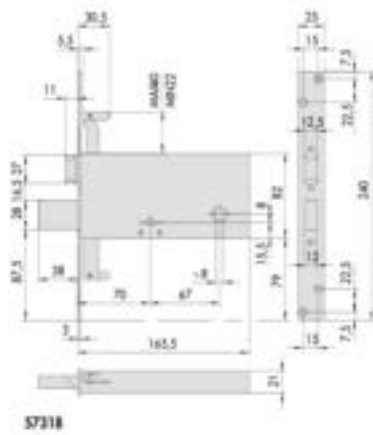


57313

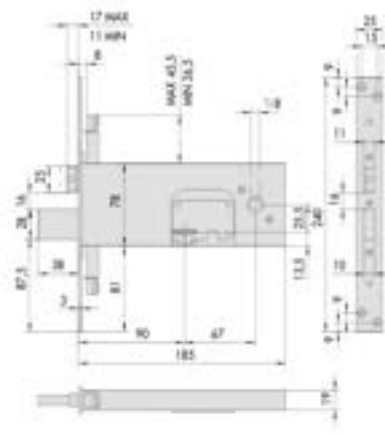
39

42

45



57318



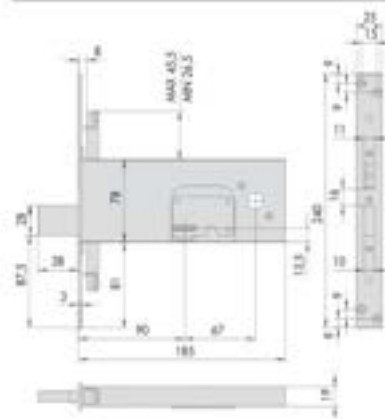
57358, 57378

46



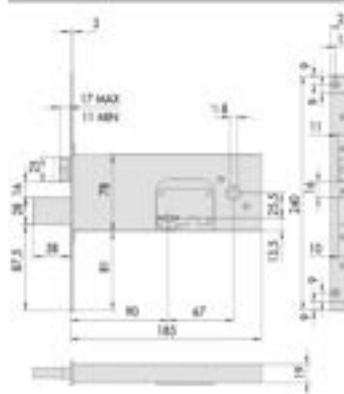
1.57334.70

49



57378

47



1.57353.90

50

48

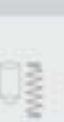

CISA

Serrature per
Porte in Alluminio



Serratura multipunto con chiusura automatica degli scrocci e dei catenacci Multitop MATIC	197
Serratura con chiusura automatica dello scrocco del catenaccio Multitop MATIC	200
Serratura motorizzata con chiusura automatica Multitop MATIC GEXIT	203
Serrature multipunto antipanico con catenacci automatici Multitop MATIC EXIT	206
Serrature antipanico con catenacci automatici	208
Serrature motorizzata antipanico con catenacci automatici Multitop MATIC-EXIT	209
Motore Cisa per serrature Multitop MATIC-EXIT	210
Serrature da infilare ad ingranaggi, a cilindro, per montanti Multitop PRO	211
Serrature da infilare multipunto ad ingranaggi, a cilindro Multitop PRO	213
Serrature da infilare multipunto ad ingranaggi, a cilindro MultitopMax	221
Serrature da infilare multipunto ad ingranaggi, a cilindro 3 SCROCCHI	226
Serrature da infilare multipunto a catenaccio basculante, a cilindro	229
Serrature da infilare a cilindro, per persiane	234

Serrature da infilare a catenaccio basculante, a cilindro, per montanti	235
Serrature da infilare a cilindro profilo europeo per fasce H = 64 mm	241
Serrature da infilare a doppia mappa per fasce E = 70 mm	242
Serrature da infilare a doppia mappa, per fasce, E = 90-100 mm	244
Prolunghe per chiusure supplementari	247
Serrature a cilindro europeo, per montanti	252
Serrature da infilare a cilindro europeo, per montanti ..	254
Serrature da infilare a cilindro ovale, per montanti	256
Serrature da infilare a cilindro, per fasce, H = 44-64-77 mm	260
Serrature da infilare a cilindro, per fasce, H = 82 mm	263
Incontri elettrici per serrature da infilare frontale intercambiabile	265
Contropiastre regolabili in metallo con eccentrico	267
Contropiastre regolabili in metallo	271
Accessori per serrature alluminio	274
Contropiastre in nylon	287
Disegni di ingombro	302





MULTITOP @MATIC

Nuovo
sistema motorizzato
a testata corta.



CHIUSURA
AUTOMATICA



FUNZIONE
BLOCCO MANIGLIA



SEGNALI
ACUSTICI/VISIVI



FERMO A GIORNO
ELETTRICO



APERTURA
DA REMOTO

possibili credenziali di apertura



citofono



transponder



tastiera



smartphone



tessera



fingerprint

La famiglia **Multitop MATIC** si completa
con la nuova versione **motorizzata a testata corta**
con chiusura centrale, per porte in alluminio e ferro.

Grazie al **motore CISA** in dotazione, il sistema consente
di chiudere in sicurezza la porta e di aprirla da remoto.



Multitop MATIC

Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento automatico dei catenacci
- 3 scrocci regolabili
- Sensore "riarmo automatico" regolabile
- Ganci dei punti di chiusura laterali in acciaio temprato
- Scatolo in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- MOTORE CISA per apertura motorizzata (art. 1.E0000.00.0)

- Fermo a giorno (art. 1.06120.00.0)
- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Kit di prolunga superiore 1.06444.86/87/96.0

Normative:

- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN 15685:2019 (meccanica) e EN14846:08 (meccanica + MOTORE CISA)
- Grado 7 con piastrine di protezione art. 06436.12/13.0
- Adatta per porte certificate EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC4

Certificati:

- ICIM EN1585:19 SRM-00137-00

Mano:
A = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandata	Intracaso	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tip.	Dim.	Mano	Fin.

- Frontale resabile "piatto" 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2300 mm.
- rosabilità superiore 350 mm.
- rosabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrocci dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.

3	1	85	24	35	3,430	1	1	4A000	35	0
3	1	85	24	40	3,490	1	1	4A000	40	0
3	1	85	24	45	3,550	1	1	4A000	45	0
3	1	92	24	35	3,430	1	1	4A010	35	0
3	1	92	24	40	3,490	1	1	4A010	40	0
3	1	92	24	45	3,550	1	1	4A010	45	0


A RICHIESTA.





- MOTORE CISA art. 1.E0000.00.0.
- Fermo a giorno art. 1.06120.00.0.
- Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.96.0.
- Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0.
- Piastrine antirapano per grado 7 prEN 15685:19 art. 1.06436.12/13.0

- Secondo la prEN15685:19 3|5|9|0|0|G|6|7|0|6|7|0

CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

- Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.
- 1.06463.05.0 1.06465.05.0
- 1.06463.16.0 1.06465.06.0
- 1.06463.67/68.0 1.06465.57/58.0
- 1.06463.82.0 1.06465.72.0
- 1.06463.83.0 1.06465.73.0
- 1.06463.84.0 1.06465.74.0
- 1.06463.85.0 1.06465.75.0
- 1.06461.07.0 1.06461.12.0
- 1.06461.17.0 1.06461.22.0
- 1.06461.30.0 1.06461.34.0
- 1.06461.35.0 1.06461.39.0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						ARTICOLO		
		Miscelata	Laterale	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Min. Max. Pcs. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm. in acciaio inox con altezza 2300 mm. <ul style="list-style-type: none"> - rosabilità superiore 350 mm. - rosabilità inferiore 150 mm. Scacco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante. 2 scrocci dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm. Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm. A RICHIESTA. <ul style="list-style-type: none"> - MOTORE CISA art. 1.E0000.00.0. - Fermo a giorno art. 1.06120.00.0. - Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.86.0. - Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0. - Piastre antirapano art. 1.06436.12/13.0 	3	1	85	24	35	3,430	1	1 4A100 35 0	
		3	1	85	24	40	3,490	1	1 4A100 40 0	
		3	1	85	24	45	3,550	1	1 4A100 45 0	
		3	1	92	24	35	3,430	1	1 4A110 35 0	
		3	1	92	24	40	3,490	1	1 4A110 40 0	
		3	1	92	24	45	3,550	1	1 4A110 45 0	
		<ul style="list-style-type: none"> Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm. In acciaio inox con altezza 2300 mm. <ul style="list-style-type: none"> - rosabilità superiore 350 mm. - rosabilità inferiore 150 mm. Scacco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante. 2 scrocci dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm. Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm. 2 ganci in acciaio temprato. A RICHIESTA. <ul style="list-style-type: none"> - MOTORE CISA art. 1.E0000.00.0. - Fermo a giorno art. 1.06120.00.0. - Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.87.0. - Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0. - Piastre antirapano per grado 7 pr EN 15685:19. art. 1.06436.12/13.0. 	3	1	85	24	35	3,430	1	1 4A200 35 0
			3	1	85	24	40	3,490	1	1 4A200 40 0
			3	1	85	24	45	3,550	1	1 4A200 45 0
			3	1	92	24	35	3,430	1	1 4A210 35 0
			3	1	92	24	40	3,490	1	1 4A210 40 0
		3	1	92	24	45	3,550	1	1 4A210 45 0	
	<ul style="list-style-type: none"> CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art. 1.06463.05.0 1.06465.05.0 1.06463.16.0 1.06465.06.0 1.06463.67/68.0 1.06465.57/58.0 1.06463.82.0 1.06465.72.0 1.06463.83.0 1.06465.73.0 1.06463.84.0 1.06465.74.0 1.06463.85.0 1.06465.75.0 1.06461.07.0 1.06461.12.0 1.06461.17.0 1.06461.22.0 1.06461.30.0 1.06461.34.0 1.06461.35.0 1.06461.39.0 									

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura					Unitario		Pezzi		ARTICOLO			
		Mandata	Interruttore	Frontale	Entrata				Tip.	Dim.	Matr.	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Accessorio fermo a giorno per serrature Multitop MATIC, serie 4A000, con 2 diverse posizioni: <ul style="list-style-type: none"> - fermo a giorno (scrocchi e catenacci arretrati); - funzione semi-automatica (solo i catenacci arretrati). 						0,020	12	1	06120	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Kit prolunga superiore per porte fino a 3000 mm. Frontale resabile a "U" 24 x 5 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm. Per serie articolo: 4A100, 4A110 	1	24	0,900	1	1	06444	86	0					
	<ul style="list-style-type: none"> Kit prolunga superiore per porte fino a 3000 mm. Frontale resabile a "U" 24 x 7 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm. Per serie articolo: 4A200, 4A210 	1	24	0,900	1	1	06444	87	0					
	<ul style="list-style-type: none"> Kit prolunga superiore per porte fino a 3000 mm. Frontale resabile "piatto" 24 x 3 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm. Per serie articolo: 4A000, 4A010 	1	24	0,900	1	1	06444	96	0					
	<ul style="list-style-type: none"> Piastra di protezione serratura centrale MULTITOP MATIC, serie 4A000, per aumentare la resistenza al trapano (grado 7 prEN 15685 : 19). 						0,100	6	1	06436	12	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Piastra di protezione punti di chiusura laterali MULTITOP MATIC, serie 4A000, per aumentare la resistenza al trapano (grado 7 prEN 15685 : 19). 						0,100	6	1	06436	13	0		

**Caratteristiche tecniche:**

- Dispositivo di azionamento automatico del catenaccio
- Scrocco regolabile e autobloccante
- Sensore "riarmo automatico" regolabile
- Scatola in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- foglio istruzioni

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vedemecum specifico)
- Borchio di protezione cilindro art. 1.06460.05.0

Normative:

- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN12209:16

Certificati:

- ICM EN 12209:16 SRM-00136-00

Mano:

- A = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte



Multitop MATIC



Tipologia	Descrizione	Mandata	Interassa	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.



- Frontale 24 x 3 mm in acciaio inox.
 - Catenaccio e scrocco.
 - Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
 - Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- A RICHIESTA**
- Borchio di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0

- Secondo la EN12209:16
3(X)9)0(O)6)6/7)0

CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

- 1.06463.05.0
- 1.06463.16.0
- 1.06463.67/68.0
- 1.06463.67/68.0
- 1.06463.82.0
- 1.06463.83.0
- 1.06463.84.0
- 1.06463.85.0
- 1.06461.07.0
- 1.06461.17.0
- 1.06461.30.0
- 1.06461.35.0

1	85	24	35	0,840	1	1	4A300 35 0
1	85	24	40	0,900	1	1	4A300 40 0
1	85	24	45	0,960	1	1	4A300 45 0
1	92	24	35	0,840	1	1	4A310 35 0
1	92	24	40	0,900	1	1	4A310 40 0
1	92	24	45	0,960	1	1	4A310 45 0



Multitop MATIC

Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento automatico del catenaccio
- Spessore scatola serratura e motore 15,5 mm
- Scatola chiusa in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco regolabile e autobloccante
- Sensore riarmo automatico regolabile
- Tensione 12V CC CE
- Corrente assorbita 2A
- Segnalazione acustica per indicare l'avvenuta apertura e chiusura (stato catenaccio)
- Segnalazione acustica per evidenziare eventuali errori d'installazione

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0

Normative:

- Grado 6 Security secondo la norma europea EN 14846:08

Certificati:

- ICIM EN 14486:08 EST-000019-00:16 SRM-00136-00

Mano:
A = ambidestro

Cilindro da
ordinare
a parte



Tipologia	Descrizione	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Typo	Dim. Mano	Fin.	Per. Spec.



- Interasse 85 mm
- Frontale 24 x 3 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco. Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore iriarmo automatico regolabile da 9 a 15 mm.
- Il MOTORE CISA di cui la serratura è dotata, consente l'apertura a distanza con comando elettrico.
 - Tensione 12V corrente continua CE
 - Corrente assorbita 2A
- IN DOTAZIONE
 - Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
 - Viti di fissaggio serratura e cilindro
 - Cavo di alimentazione art. 1.07030.40.0 (L = 4 m)
 - Foglio istruzioni

A RICHIESTA:

- Contropiastre regolabili in metallo art. 1.06463.05/16/67/68/82/83/84/85.0, 1.06461.07/17/30/35
- Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0
- Salvaprofilo in nylon art. 1.06141.79/89.0
- Comando per predisporre la serratura in funzione semiautomatica (catenacci disattivi) art. 1.0612000.0

- Secondo la EN14846-08 3|5|9|0|-|1|6|0|3

1	85	24	35	0,840	1	1	1A300 35 0
1	85	24	35	0,840	1	1	1A300 40 0

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interruttore	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip.	Dim. Min.	Fin.	Pers. Spec.



- Frontale a "U" 24 x 5 mm in acciaio inox.
- Catena e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- Il MOTORE CISA di cui la serratura è dotata, consente l'apertura a distanza con comando elettrico.
 - Tensione 12V corrente continua CE
 - Corrente assorbita 2A

1	85	24	35	0,840	1	1	1A400 35 0
1	85	24	35	0,840	1	1	1A400 40 0

IN DOTAZIONE

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Cavo di alimentazione art. 1.07030.40.0 (L = 4 m)
- Foglio istruzioni

A RICHIESTA

- Centropiastre regolabili in metallo art. 1.06463.05/16/67/68/82/83/84/85.0, 1.06461.07/17/30/35
- Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0
- Salvaprofilo in nylon art. 1.06141.79/89.0
- Comando per predisporre la serratura in funzione semiautomatica (catenacci distattivi) art. 1.0612000.0



CISA

MULTITOP
MATIC
EXIT

Innovazione antipanico.
Più protezione e libertà.

EXIT

La sicurezza al lavoro.

CISA presenta MULTITOP MATIC EXIT,
il sistema di chiusura per porte antipanico a un'anta.

Massima protezione contro l'**intrusione**. Certezza di **uscita rapida** in caso di pericolo.



CHIUSURA AUTOMATICA,
SEMPRE IN SICUREZZA



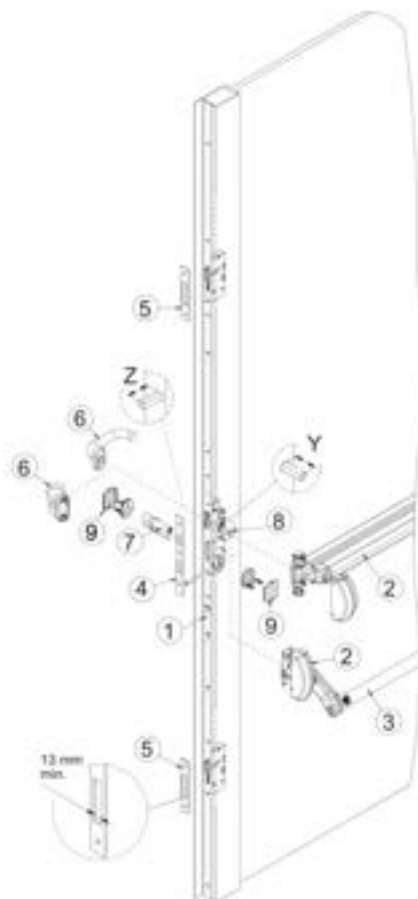
USCITA SEMPRE
GARANTITA



3 SCROCCHI
SEMPRE IN PRESA



VERSIONE
MOTORIZZATA

**MULTITOP
MATIC
EXIT**


1	2 EN125	3	4	5	6*	7	8*	9*		
14P010XX000AS	A	107007XX0	106463050	106465050	107070560B1		107085790	106460050 10707670XX (59607, 59711)		
14P110XX000AS	A		106463160	106465060			107070800		Y = 8 MM Z = 35 MM	
14P210XX000AS	A		159607100	106463670						106465570
14P030XX000AS	B		159617120	106463680	106465580		107070820		107206000	
14P130XX000AS	B			106463820	106465720		107070560B1		107085790	Y = 21 MM Z = 35 MM
14P230XX000AS	B			106463830	106465730					
14P010XX000AS	A		106463840	106465740	107070810	107206000	10707670XX (59617)			
14P110XX000AS	A		106463850	106465750				107070820		
14P210XX000AS	A	159711000	106461070	106461120	107070800	DIN				
14P030XX000AS	B	15971010	106461170	106461220				107070810		
14P130XX000AS	B		106461300	106461340	107070820					
14P230XX000AS	B		106461350	106461390						

La certificazione del sistema Multitop Matic EXIT è valida solo se vengono installati i componenti specificati nella tabella sopra (sistema certificato, norma EN125). La certificazione decade qualora venga installato anche un solo componente non presente nella tabella sopra.

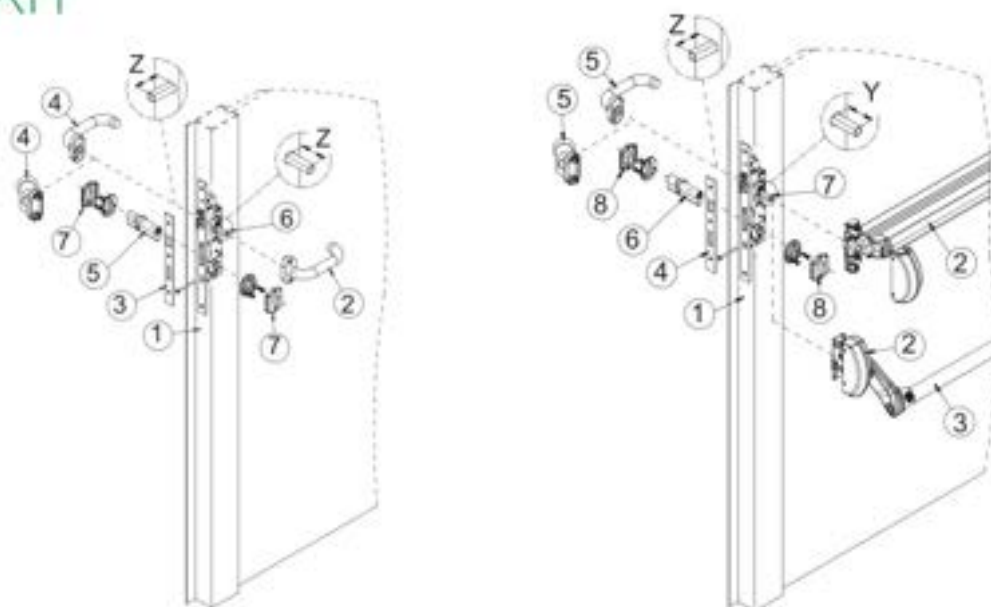
* Solo per i componenti delle colonne 6, 8, 9 è consentito installare articoli diversi da quelli specificati.

1	2 EN179	3	4	5*	6	7	8*		
14P010XX000AS	A	106463050	106465050	107070560B1			106460050		
14P110XX000AS	A	106463160	106465060					107070800	
14P210XX000AS	A	106463670	106465570						107070810
14P030XX000AS	B	106463680	106465580	107070820				107070560B1	Z = 35 MM
14P130XX000AS	B	106463820	106465720	107070800					
14P230XX000AS	B	107070800	106463830	106465730				107070810	
14P010XX000AS	A	107070660B1	106463840	106465740	107070820				
14P110XX000AS	A		106463850	106465750	107070800				
14P210XX000AS	A		106461070	106461120			107070810		
14P030XX000AS	B		106461170	106461220	107070820				
14P130XX000AS	B		106461300	106461340					
14P230XX000AS	B		106461350	106461390					

La certificazione del sistema Multitop Matic EXIT è valida solo se vengono installati i componenti specificati nella tabella sopra (sistema certificato, norma EN179). La certificazione decade qualora venga installato anche un solo componente non presente nella tabella sopra.

* Solo per i componenti delle colonne 5, 8 è consentito installare articoli diversi da quelli specificati.

MULTITOP MATIC EXIT



1	2 EN125	3	4	5*	6	7*	8*
14P310XX000AS	A	107007XX0	106463050	107070560B1		107085790	Y = 8 MM Z = 35 MM 106460050 10707670XX (59607, 59711)
11P310XX000AS	A		106463160				
11P410XX000AS	A		159607100				
14P330XX000AS	B		159617120				
11P330XX000AS	B	107085790	106463680	107070800		107206000	Y = 21 MM Z = 35 MM 10707670XX (59617)
11P430XX000AS	B		106463820	107070810			
14P310XX000AS	A		106463840	107070820			
11P310XX000AS	A		106463850	107070560B1			
11P410XX000AS	A	159711000	106461070	107070800		107206000	Y = 21 MM Z = 35 MM 10707670XX (59617)
14P330XX000AS	B	159711010	106461170	107070810			
11P330XX000AS	B		106461300	107070810			
11P430XX000AS	B		106461350	107070820			

La certificazione del sistema Matic Multitop EXIT è valida solo se vengono installati i componenti specificati nella tabella sopra (sistema certificato, norma EN125). La certificazione decade qualora venga installato anche un solo componente non presente nella tabella sopra.
 * Solo per i componenti delle colonne 5,7,8 è consentito installare articoli diversi da quelli specificati.

1	2 EN179	3	4*	5	6	7*
14P310XX000AS	A	106463050	107070560B1			106460050
11P310XX000AS	A	106463160				
11P410XX000AS	A	106463670				
14P330XX000AS	B	106463680				
11P330XX000AS	B	107070800	107070810		8x8 Fe 360 Z = 35 MM	106460050
11P430XX000AS	B	106463820	107070820			
14P310XX000AS	A	107070800	106463840			
11P310XX000AS	A	107070660B1	106463850			
11P410XX000AS	A		106461070	107070800		106460050
14P330XX000AS	B		106461170	107070810		
11P330XX000AS	B		106461300	107070810		
11P430XX000AS	B		106461350	107070820		

La certificazione del sistema Multitop Matic EXIT è valida solo se vengono installati i componenti specificati nella tabella sopra (sistema certificato, norma EN179). La certificazione decade qualora venga installato anche un solo componente non presente nella tabella sopra.
 * Solo per i componenti delle colonne 4,7 è consentito installare articoli diversi da quelli specificati.



Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento automatico dei catenacci
- 3 scrochi regolabili
- Sensore riarmo automatico regolabile
- Ganci dei punti di chiusura laterali in acciaio temprato
- Scatolo in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Quadro maniglia 8mm

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- MOTORE CISA per apertura motorizzata (art. 1.E0000.00.0)
- Fermo a giorno (art. 1.06120.00.0)
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Piastre antitrapano art. 1.06436.12/13.0 per funzione A e art. 1.06436.10/13.0 per funzione B

Normative:

- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN15685:19 (meccanica) e EN14846:08 (meccanica + MOTORE CISA)
- Grado 7 con piastre di protezione art. 06436.12/13.0

• Adatta per porte certificate EN1627:21 fino alla classe di resistenza WK/RC4

Cilindro da ordinare a parte



Multitop MATIC EXIT

Tipologia	Descrizione	Funzione:	Punti di chiusura	Maniglia	Interasse	Frontale	Esterno	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
										Tip.	Dim.	Mano	Fin.



- Interasse 92 mm
- Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm.
- In acciaio inox con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrochi dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore 3 "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.

A	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P110 35 0 00 AS
A	3	1	92	24	40	3,490	1	1	4P110 40 0 00 AS
A	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P110 45 0 00 AS
B	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P130 35 0 00 AS
B	3	1	92	24	40	3,490	1	1	4P130 40 0 00 AS
B	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P130 45 0 00 AS

- Interasse 92 mm
- Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm.
- In acciaio inox con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrochi dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm

A	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P210 35 0 00 AS
A	3	1	92	24	40	3,490	1	1	4P210 40 0 00 AS
A	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P210 45 0 00 AS
B	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P230 35 0 00 AS
B	3	1	92	24	35	3,490	1	1	4P230 40 0 00 AS
B	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P230 45 0 00 AS

- Secondo la prEN15685:19
3|5|9|0|0|G|6|7|0|6|7|0

FUNZIONE TIPO A

Interna: maniglia antipanico per aprire
 Esterna: chiave per azionare scrocco e catenaccio

FUNZIONE TIPO B

Interna: maniglia antipanico per aprire, chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
 Esterna: chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

Tipologia	Descrizione	Funzione:	Punti di chiusura	Mandata	Interruttore	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
										Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Spec.



- Interasse 92 mm
- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm.
- In acciaio inox con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrocci dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- 2 ganci in acciaio temprato.

A	3	1	92	24	35	3,430	1	1 4P010 35 0 00 AS
A	3	1	92	24	40	3,490	1	1 4P010 40 0 00 AS
A	3	1	92	24	45	3,550	1	1 4P010 45 0 00 AS
B	3	1	92	24	35	3,430	1	1 4P030 35 0 00 AS
B	3	1	92	24	40	3,490	1	1 4P030 40 0 00 AS
B	3	1	92	24	45	3,550	1	1 4P030 45 0 00 AS

FUNZIONE TIPO A

Interna: maniglione antipanico per aprire
 Esterna: chiave per azionare scrocco e catenaccio

FUNZIONE TIPO B

Interna: maniglione antipanico per aprire, chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
 Esterna: chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

**Caratteristiche tecniche:**

- Dispositivo di azionamento automatico del catenaccio
- Scrocco regolabile autobloccante
- Sensore riarmo automatico regolabile
- Ganci dei punti di chiusura laterali in acciaio temprato
- Scatolo in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Quadro maniglia 8mm

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0

Normative:


- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN15685:19 (meccanica) e EN14846:08 (meccanica + MOTORE CISA)
- Grado 7 con piastre di protezione art. 06436.12/13.0
- Adatto per porte certificate EN1627:21 fino alla classe di resistenza WK/RC4

Cilindro da ordinare a parte



Multitop MATIC EXIT



Tipologia	Descrizione	Funzione:	Punti di chiusura	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
										Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Part.	Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Interasse 92 mm • Frontale 24 x 3 mm in acciaio inox. • Catenaccio e scrocco. • Scrocco regolabile da 10 a 16 mm • Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm. <ul style="list-style-type: none"> • Secondo la EN12209:16 3(X)9)0)0)6)6/7)0 		A	1	1	92	24	35	0,840	1	1	4P310	35	0	00	A5
		A	1	1	92	24	40	0,900	1	1	4P310	40	0	00	A5
		A	1	1	92	24	45	0,960	1	1	4P310	45	0	00	A5
		B	1	1	92	24	35	0,840	1	1	4P330	35	0	00	A5
		B	1	1	92	24	40	0,900	1	1	4P330	40	0	00	A5
		B	1	1	92	24	45	0,960	1	1	4P330	45	0	00	A5

FUNZIONE TIPO A

Interna: maniglione antipanico per aprire

Esterna: chiave per azionare scrocco e catenaccio

FUNZIONE TIPO B

Interna: maniglione antipanico per aprire, chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

Esterna: chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco



Multitop MATIC EXIT

Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento automatico del catenaccio
- Scrocco regolabile autobloccante
- Sensore riarmo automatico regolabile
- Ganci dei punti di chiusura laterali in acciaio temprato
- Scatolo in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Tensione 12V corrente continua CE
- Corrente assorbita 2A
- Quadro maniglia 8mm

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Cavo di alimentazione e art. 1.07030.40.0 (L = 4 m)
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Comando per funzione semiautomatica (art. 1.06120.00.0)

Normative:

- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN15685:19 (meccanica) e EN14846:08 (meccanica + MOTORE CISA)
- Grado 7 con piastre di protezione art. 06436.12/13.0
- Adatto per porte certificate EN1627:21 fino alla classe di resistenza WK/RC4

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Funzione:	Punti di chiusura	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
										Tip	Dim.	Mano	Fin.



- Interasse 92 mm
- Frontale 24 x 3 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- Il MOTORE CISA di cui la serratura è dotata, consente l'apertura a distanza con comando elettrico.
- Secondo la EN14846:08 3)S)9)0)-J)6)0)3

A	3	1	85	24	35	1,540	1	1	1P310 35 0 00 AS
A	3	1	85	24	35	1,600	1	1	1P310 40 0 00 AS
B	3	1	85	24	35	1,540	1	1	1P330 35 0 00 AS
B	3	1	85	24	35	1,600	1	1	1P330 40 0 00 AS



- Interasse 92 mm
- Frontale 24 x 5 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- Il MOTORE CISA di cui la serratura è dotata, consente l'apertura a distanza con comando elettrico.

A	3	1	85	24	35	1,540	1	1	1P410 35 0 00 AS
A	3	1	85	24	35	1,600	1	1	1P410 40 0 00 AS
B	3	1	85	24	35	1,540	1	1	1P430 35 0 00 AS
B	3	1	85	24	35	1,600	1	1	1P430 40 0 00 AS

FUNZIONE TIPO A

Interno: maniglione antipanico per aprire
 Esterno: chiave per azionare scrocco e catenaccio

FUNZIONE TIPO B

Interno: maniglione antipanico per aprire, chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
 Esterno: chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

Tipologia	Descrizione	Funzione:	Punti di chiusura	Mancata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
										Tip.	Dim. Min.	Fin.	Pers. Spec.



- Interasse 92 mm
- Frontale 24 x 5 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- Il MOTORE CISA di cui la serratura è dotata, consente l'apertura a distanza con comando elettrico.

A	3	1	85	24	35	1,540	1	1	1P410 35 0 00 AS
A	3	1	85	24	35	1,600	1	1	1P410 40 0 00 AS
B	3	1	85	24	35	1,540	1	1	1P430 35 0 00 AS
B	3	1	85	24	35	1,600	1	1	1P430 40 0 00 AS



Caratteristiche tecniche:

- Spessore scatola 15,5 mm
- Tensione 12V CC CE
- Corrente assorbita 2A
- Segnalazione acustica per indicare l'avvenuta apertura e chiusura (stato catenacci)
- Segnalazione acustica per evidenziare eventuali errori d'installazione
- In caso di attivazione della funzione blocco maniglia il motore si disattiva automaticamente
- In caso di mancanza di corrente è sempre possibile aprire la porta attraverso la chiave

Dotazione:

- cavo di alimentazione art. 1.07030.40.0 (L=4 m)
- 2 viti di fissaggio
- foglio istruzioni

A richiesta:

- Led luminoso per segnalazione visiva di apertura e chiusura (art. 1.07126.01/02.0)
- Cavo di programmazione (art. 07030.40.0)
- Alimentatore (art. 07060.10.0)

Certificazioni

- Secondo la EN 14846:2008
- [3] 5 | 9 | 0 | . | 1 | 4 | 0 | 3 |

MotoreCISA

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Type	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • MOTORE CISA installabile su tutte le serrature Multitop MATIC versione multipunto. • Consente l'apertura a distanza con comando elettrico <ul style="list-style-type: none"> - Tensione 12V corrente continua CE - Corrente assorbita 2A 	4A010, 4A100, 4A110, 4A200, 4A210, 4P010, 4P030, 4P110, 4P130, 4P210, 4P230	0,400	1	1	0000	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo di alimentazione (L = 4 m). 		0,600	12	1	07030	40	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo di alimentazione (L = 10 m). 		1,500	1	1	07030	42	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo di programmazione per personalizzare il tempo nel quale il motore resta attivo in fase di apertura, collegamento al PC tramite USB. 		0,600	1	1	07030	41	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentatore: <ul style="list-style-type: none"> - Input: 110-240 Vac 50/60 Hz 0,7 A - Output: 12 Vcc 2,5 A Class 2 output - Certificato UL Listed 		0,500	1	1	07060	10	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Led luminoso verde 		0,005	6	1	07126	01	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Led luminoso rosso 		0,005	6	1	07126	02	0



Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi
- Spessore scatola 15,5 mm
- Sistema antisfasatura
- Scatola in metallo pressofusa con rivestimento in zinco
- Copertino in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco intercambiabile con il rullo e catenaccio nichelati
- Scrocco a scrocco/pistone reversibili
- Predisposizione per chiusure supplementari

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- Viti di fissaggio serratura e cilindro

• Foglio istruzioni

A richiesta:

- Centropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Accessorio rullo modulare art. 1.06000.00.0
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Pulsante meccanico art. 1.06110.15.0
- Boccole filettate per aste avvitato art. 1.06290.06.0

Normative:

- Questa serie di serrature è certificata secondo la norma Europea EN 12209:16 (meccaniche) e EN 14846:08 (elettriche) - grado 6 Security (1000 Kg. alla spinta laterale e 600 Kg. alla spinta frontale)
- Adatta per porte certificate EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 4

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte serie 0E300 (ASIX)



Multitop PRO

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interruttore	Frontale	Entrate	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peri. Spec.



- Frontale 22x3 mm in acciaio inox
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A

85	22	25	0,980	1	1	19205	25	0		
85	22	30	1,040	1	1	19205	30	0		
85	22	35	1,100	1	1	19205	35	0		
85	22	40	1,160	1	1	19205	40	0		

Certificazione EN 14846:08

|3|X|9|0|0|M|-|0|2|



- Frontale 22x3 mm in acciaio inox
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A




2	85	22	25	1,010	1	1	19225	25	0	
2	85	22	30	1,070	1	1	19225	30	0	
2	85	22	35	1,000	1	1	19225	35	0	
2	85	22	40	1,190	1	1	19225	40	0	

Certificazione EN 14846:08

|3|X|9|0|0|M|6|0|2|

A RICHIESTA:

- Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
- Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0
- Prolunghe aste interne avvitato art. 1.06441.20.0
- Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
- Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.31.0
- Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.36.0
- Catenacci laterali gancio aste interne art. 1.06443.41.0
- Catenacci laterali gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interni	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale 22x3 mm in acciaio inox • Catenaccio e scrocco • Scrocco regolabile da 11 a 17 mm. <p>Certificazione EN 12209:16 3 X 9 0 0 G 6 H </p> <ul style="list-style-type: none"> • A RICHIESTA: • Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0 • Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0 • Prolunghe aste interne avvitato art. 1.06441.20.0 • Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0 • Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.31.0 • Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.36.0 • Catenacci laterali gancio aste interne art. 1.06443.41.0 • Catenacci laterali gancio aste esterne art. 1.06443.46.0 	2	85	22	25	0,720	12	1	49225	25	0			
		2	85	22	30	0,780	12	1	49225	30	0			
		2	85	22	35	0,840	12	1	49225	35	0			
		2	85	22	40	0,900	12	1	49225	40	0			
		2	92	22	25	0,720	12	1	49228	25	0			
		2	92	22	30	0,780	12	1	49228	30	0			
		2	92	22	35	0,840	12	1	49228	35	0			
		2	92	22	40	0,900	12	1	49228	40	0			
			<ul style="list-style-type: none"> • Accessorio rullo "modulare" per serrature serie 49225 e 49228 regolabile da 2,5 a 15,5 mm • Dotazione: inserti in nylon art. 1.06141.70/71/86.0 	0,060	12	1	06000	00	0					
					<ul style="list-style-type: none"> • Frontale 22x3 mm in acciaio inox • Catenaccio e rullo • Rullo regolabile da 2,5 a 15,5 mm. <p>Certificazione EN 12209:16 3 C 9 0 0 G 6 H </p> <ul style="list-style-type: none"> • A RICHIESTA: • Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0 • Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0 • Prolunghe aste interne avvitato art. 1.06441.20.0 • Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0 • Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.31.0 • Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.36.0 • Catenacci laterali gancio aste interne art. 1.06443.41.0 • Catenacci laterali gancio aste esterne art. 1.06443.46.0 • Inserti da abbinare alle contropiastre per serrature serie 49250: art 1.06141.70.0 per art. 1.06463.16/17/34/35.0 art 1.06141.71.0 per art. 1.06463.05/31/32/33.0 art 1.06141.86.0 per art. 1.06461.30/35.0 • CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI • Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art. 1.06463.05.0 1.06465.05.0 1.06463.16.0 1.06465.06.0 1.06463.17.0 1.06465.07.0 1.06463.31.0 1.06465.21.0 1.06463.32.0 1.06465.22.0 1.06463.33.0 1.06465.23.0 1.06463.34.0 1.06465.24.0 1.06463.35.0 1.06465.25.0 1.06461.07.0 1.06461.12.0 1.06461.17.0 1.06461.22.0 1.06461.30.0 1.06461.34.0 1.06461.35.0 1.06461.39.0 	2	22	25	0,720	12	1	49250	25	0
						2	22	30	0,780	12	1	49250	30	0
						2	22	35	0,840	12	1	49250	35	0
2	22	40	0,900			12	1	49250	40	0				



Multitop PRO

Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi
- Spessore scatola 15,5 mm
- **Sistema antisforatore**
- Scatola in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco intercambiabile con il rullo e catenaccio nichelati
- Predisposizione per 4° e 5° punto di chiusura

Dotazione:

- Coppia barchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Accessorio rullo "MODULARE" art. 1.06000.00.0
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Pulsante meccanico art. 1.06110.15.0
- Prolonghe per 4° e 5° punto di chiusura art. 1.06449.10/11.0
- Perno filettato per prolunghe di chiusura con aste esterne art. 1.06449.05.0

Certificazione:

- Norma Europea per EN 15685:19 (meccaniche) e EN 14846:08 (elettriche) - grado 6 Security (1.000 Kg. alla spinta laterale e 600 Kg. alla spinta frontale)

grado 7 Security utilizzando la piastra antitrapano serie 06436

- Adatte per porte certificate EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 4

Mano:
0 = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte serie 0E300 (ASIX)



Tipologia

Descrizione

Punti di chiusura

Maniglia

Interruttore

Frontale

Entrata



ARTICOLO

Tipologia

Dim. Maniglia

Fin. Pers. Spett.



• INTERASSE 85 MM

- Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.300 mm. rasabilità superiore 350 mm. rasabilità inferiore 150 mm.

- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"

- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon copritestata
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A

• A RICHIESTA:

Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.47.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19426	25	0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19426	30	0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19426	35	0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19426	40	0

- Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.300 mm. rasabilità superiore 350 mm. rasabilità inferiore 150 mm.

- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"

- 3 catenacci laterali
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A

• A RICHIESTA:

Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.46.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19436	25	0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19436	30	0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19436	35	0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19436	40	0

- Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm. rasabilità superiore 350 mm. rasabilità inferiore 150 mm.

- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"

- 3 catenacci laterali
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A

• A RICHIESTA:

Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.67.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19626	25	0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19626	30	0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19626	35	0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19626	40	0

- Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm. rasabilità superiore 350 mm. rasabilità inferiore 150 mm.

- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"

- 3 catenacci laterali
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A

• A RICHIESTA:

Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.66.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19636	25	0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19636	30	0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19636	35	0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19636	40	0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mancate	Inferenze	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tip.	Dim.	Mostr.	Fin.



- **INTERASSE 92 MM**

- Frontale rasabile e "U" 24 x 5 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm. rasabilità superiore 350 mm.

rasabilità inferiore 150 mm.

- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"

- 3 catenacci laterali

- Tensione 12 V ca CE

- Corrente assorbita 3,1 A

- A RICHIESTA:

Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.66.0

3	2	92	24	25	3,520	3	1 19638 25 0
3	2	92	24	30	3,580	3	1 19638 30 0
3	2	92	24	35	3,640	3	1 19638 35 0
3	2	92	24	40	3,700	3	1 19638 40 0

- **CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI**

- Serrature centrale art. deviatori (pz.2) art.

1.06463.05.0 1.06465.05.0

1.06463.16.0 1.06465.06.0

1.06463.17.0 1.06465.07.0

1.06463.31.0 1.06465.21.0

1.06463.32.0 1.06465.22.0

1.06463.33.0 1.06465.23.0

1.06463.34.0 1.06465.24.0

1.06463.35.0 1.06465.25.0

1.06461.07.0 1.06461.12.0


1.06461.17.0 1.06461.22.0

1.06461.30.0 1.06461.34.0

1.06461.35.0 1.06461.39.0

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 4 / 7 | 0 | 2 |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura		Unitario		Pezzi		ARTICOLO								
		Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Perf.	Spec.			
	• INTERASSE 85 MM															
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.300 mm. rasabilità superiore 350 mm. - rasabilità inferiore 150 mm. Scrocco regolabile da 11 a 17 mm. 3 catenacci laterali Tappi in nylon copritestata A RICHIESTA: Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.47.0 	3	2	85	24	25	3,310	1	1	49426	25	0				
		3	2	85	24	30	3,370	1	1	49426	30	0				
		3	2	85	24	35	3,430	1	1	49426	35	0				
		3	2	85	24	40	3,490	1	1	49426	40	0				
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.300 mm. rasabilità superiore 350 mm. - rasabilità inferiore 150 mm. Scrocco regolabile da 11 a 17 mm. 3 catenacci laterali A RICHIESTA: Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.46.0 	3	2	85	24	25	3,310	1	1	49436	25	0				
		3	2	85	24	30	3,370	1	1	49436	30	0				
		3	2	85	24	35	3,430	1	1	49436	35	0				
		3	2	85	24	40	3,490	1	1	49436	40	0				
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm. rasabilità superiore 350 mm. - rasabilità inferiore 150 mm. Scrocco regolabile da 11 a 17 mm. 3 catenacci laterali A RICHIESTA: Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.67.0 	3	2	85	24	25	3,310	1	1	49626	25	0				
		3	2	85	24	30	3,370	1	1	49626	30	0				
		3	2	85	24	35	3,430	1	1	49626	35	0				
		3	2	85	24	40	3,490	1	1	49626	40	0				
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm. rasabilità superiore 350 mm. - rasabilità inferiore 150 mm. Scrocco regolabile da 11 a 17 mm. 3 catenacci laterali A RICHIESTA: Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.66.0 	3	2	85	24	25	3,520	1	1	49636	25	0				
		3	2	85	24	30	3,580	1	1	49636	30	0				
		3	2	85	24	35	3,640	1	1	49636	35	0				
	3	2	85	24	40	3,700	1	1	49636	40	0					
<ul style="list-style-type: none"> • INTERASSE 92 MM Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm. rasabilità superiore 350 mm. - rasabilità inferiore 150 mm. Scrocco regolabile da 11 a 17 mm. 3 catenacci laterali A RICHIESTA: Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.66.0 	3	2	92	24	25	3,310	1	1	49638	25	0					
	3	2	92	24	30	3,370	1	1	49638	30	0					
	3	2	92	24	35	3,430	1	1	49638	35	0					
	3	2	92	24	40	3,490	1	1	49638	40	0					
<ul style="list-style-type: none"> Accessorio rullo "modulare" per serrature serie 49000 regolabile da 2,5 a 15,5 mm 							0,040	12	1	06000	00	0				
<ul style="list-style-type: none"> Dotazione inserti in nylon 1.06141.70/71/86.0 																

• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

Serratura centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Certificazione prEN 15685:19

[3] X [9] A [0] G [6/7] 0 [1] 3 []

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mancate	Inferenze	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tip.	Dim.	Mois.	Fin.



• INTERASSE 85 MM

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.300 mm.
- rasabilità superiore 350 mm.
- rasabilità inferiore 150 mm.

- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"

- 3 catenacci laterali

- Tappi in nylon copristata

- Tensione 12V ca CE

- Corrente assorbita 3,1A

- A RICHIESTA:

Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.56.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19526	25	0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19526	30	0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19526	35	0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19526	40	0

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
- rasabilità superiore 350 mm.
- rasabilità inferiore 150 mm.

- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"

- 3 catenacci laterali

- Tensione 12V ca CE

- Corrente assorbita 3,1A

- A RICHIESTA:

Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.76.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19726	25	0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19726	30	0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19726	35	0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19726	40	0

INTERASSE 92 MM

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
- rasabilità superiore 350 mm.
- rasabilità inferiore 150 mm.

- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"

- 3 catenacci laterali

- Tensione 12V ca CE

- Corrente assorbita 3,1A

- A RICHIESTA:

Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.76.0

3	2	92	24	25	3,520	3	1	19728	25	0
3	2	92	24	30	3,580	3	1	19728	30	0
3	2	92	24	35	3,640	3	1	19728	35	0
3	2	92	24	40	3,700	3	1	19728	40	0

• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

- Serrature centrale art. deviatori (pz.2) art.

1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Certificazione EN 14846:08

[3] X [9] 0 [0] M [6/7] 0 [2]

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tip.	Dim.	Altezza	Fin.



• INTERASSE 85 MM

- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm, in acciaio verniciato nero con altezza 2.300 mm.
- rasabilità superiore 350 mm.
- rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon copritestata
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.56.0

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49526	25	0
3	2	85	24	30	3,370	1	1	49526	30	0
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49526	35	0
3	2	85	24	40	3,490	1	1	49526	40	0

- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm, in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
- rasabilità superiore 350 mm.
- rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.76.0

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49726	25	0
3	2	85	24	30	3,370	1	1	49726	30	0
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49726	35	0
3	2	85	24	40	3,490	1	1	49726	40	0

• INTERASSE 92 MM

- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm, in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
- rasabilità superiore 350 mm.
- rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.76.0

3	2	92	24	25	3,310	1	1	49728	25	0
3	2	92	24	30	3,370	1	1	49728	30	0
3	2	92	24	35	3,430	1	1	49728	35	0
3	2	92	24	40	3,490	1	1	49728	40	0



- Accessorio rullo "modulare" per serrature serie 49000 regolabile da 2,5 a 15,5 mm
- Dotazione: inserti in nylon art. 1.06141.70/71/86.0



0,040	12	1	06000	00	0
-------	----	---	-------	----	---




• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

- | Serrature centrale art.: | deviatori (pz.2) art. |
|--------------------------|-----------------------|
| 1.06463.05.0 | 1.06465.05.0 |
| 1.06463.16.0 | 1.06465.06.0 |
| 1.06463.17.0 | 1.06465.07.0 |
| 1.06463.31.0 | 1.06465.21.0 |
| 1.06463.32.0 | 1.06465.22.0 |
| 1.06463.33.0 | 1.06465.23.0 |
| 1.06463.34.0 | 1.06465.24.0 |
| 1.06463.35.0 | 1.06465.25.0 |
| 1.06461.07.0 | 1.06461.12.0 |
| 1.06461.17.0 | 1.06461.22.0 |
| 1.06461.30.0 | 1.06461.34.0 |
| 1.06461.35.0 | 1.06461.39.0 |

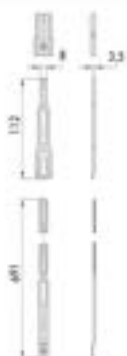
Certificazione prEN 15685:19

[3] X [9] A [0] G [6/7] 0 [1] 3 []

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mancate	Interni	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tip.	Dim.	Mono	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste interne Catenacci a scorrimento orizzontale con inserti in acciaio temprato e gancio Frontale in acciaio INOX 22 x 3 mm Predisposizione per 4° e 5° punto di chiusura Scatola chiusa IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> Coppia aste diametro 8 mm. Coppia spessori sottofrontale art. 1.06141.65.0 Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz.2) A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> Contropiastre specifiche (vedi Vademecum) Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0 per 4° e 5° punto di chiusura Perno filettato art. 1.06449.05.0 per il fissaggio delle aste per 4° e 5° punto 						1,000	1	1 06443 31 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste esterne Catenacci a scorrimento orizzontale con inserti in acciaio temprato e gancio Frontale in acciaio INOX 22 x 3 mm Predisposizione per 4° e 5° punto di chiusura Scatola chiusa IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> Coppia comandi aste esterne Coppia perni filettati A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> Contropiastre specifiche (vedi Vademecum) Perno filettato art. 1.06449.05.0 per il fissaggio delle aste esterne per 4° e 5° punto comando aste esterne art. 1.06442.00.0 						0,766	1	1 06443 36 0			

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mondina	Inchiodata	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tip.	Dim.	Mat.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm in acciaio VERNICIATO NERO con altezza 700 mm 	19436, 49436	2	24	0,900	1	1 06444 46 0					
	<ul style="list-style-type: none"> Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm in acciaio VERNICIATO NERO con altezza 700 mm 	19426, 49426	2	24	0,900	1	1 06444 47 0					
	<ul style="list-style-type: none"> Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm 	19636, 19638, 49636, 49638	2	24	0,900	1	1 06444 66 0					
	<ul style="list-style-type: none"> Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm 	19626, 49626	2	24	0,900	1	1 06444 67 0					
	<ul style="list-style-type: none"> Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm in acciaio VERNICIATO NERO con altezza 700 mm 	19526, 49526	2	24	0,900	1	1 06444 56 0					
	<ul style="list-style-type: none"> Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm 	19726, 19728, 49726, 49728	2	24	0,900	1	1 06444 76 0					
	<ul style="list-style-type: none"> Perno filettato per il fissaggio delle prolunghe di chiusura supplementari per il 4° e 5° punto di chiusura 						0,002	50	1 06449 05 0			

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mancate	Inferenze	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mostr.	Fin.	Perc.



• Proroga di chiusura addizionale per lo STIPITE SUPERIORE da abbinare a serrature con frontale a "U" 24 x 7 mm. per serie 19000 e 49000

0,187 6 1 06449 10 0



• Proroga di chiusura addizionale A PAVIMENTO da abbinare a serrature con frontale a serrature con frontale a "U" 24 x 7 mm. per serie 19000 e 49000

0,135 6 1 06449 11 0



MultitopMAX

Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento tramite meccanismo ad ingranaggi
- Spessore scatola 15,5 mm
- Scatola chiusa
- Scrocco intercambiabile con rullo
- Scatola in metallo pressofusa
- Coperchio in acciaio
- Frontale rasabile in alto e in basso
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm
- Rullo regolabile da 2,5 a 15,5 mm
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm (versioni elettriche)
- Scrocco con sistema antiriscossa (versioni elettriche)
- Ganci con spessore 10 mm e sporgenza 25 mm
- Piastra di protezione per grado 7 art. 1.06436.10/11.0

- Predisposizione per installazione del micro interruttore sullo scatolo dei deviatori
- Quadro maniglia 8 mm
- Fori DIN per montaggio borchie maniglia
- Tensione 12 V ca CE (versioni elettriche)

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Accessorio rullo modulare art. 1.06000.00.0
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Pulsante art. 1.06110.15.0 (elettroserrature)
- Coppia contatti elettrici art. 1.06511.00.0

Certificazioni:

- Norma Europea pr EN 15685:19 (meccaniche) e EN 14846:08 (elettriche)
- Grado 6 Security
- Grado 7 Security utilizzando le piastre di protezione per la serratura e i deviatori serie 06436
- Adatta per porte certificate EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RCA

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandata	Intracaso	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tip.	Dim. Min.	Fin.	Pers. Spec.

INTERASSE 85 MM

- Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm. In acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm autobloccante.
- 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO temprato.
- Tensione 12 V ca CE

Certificazione EN 14846:08

[3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6/7 | 0 | 2 |

3	2	85	24	25	3,520	1	1 19656 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1 19656 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1 19656 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1 19656 40 0

• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mancate	Inferenze	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tip.	Dim.	Mostr.	Fin.

**INTERASSE 85 MM**

- Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm. in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO temprato.

3	2	85	24	25	3,310	1	1 49656 25 0
3	2	85	24	30	3,370	1	1 49656 30 0
3	2	85	24	35	3,430	1	1 49656 35 0
3	2	85	24	40	3,490	1	1 49656 40 0

INTERASSE 92 MM

- Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm. in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO TEMPRATO

3	2	92	24	25	3,310	1	1 49658 25 0
3	2	92	24	30	3,370	1	1 49658 30 0
3	2	92	24	35	3,430	1	1 49658 35 0
3	2	92	24	40	3,490	1	1 49658 40 0

Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | X | 9 | A | 0 | G | 6 / 7 | 0 | 6 | 3 |

• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

ACCESSORIO RULLO "MODULARE":

- art. 1.06000.00.0 (inserti per rullo in dotazione)

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandata	Incerce	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tip.	Dim.	Mat.	Fin.

**INTERASSE 85 MM**

- Frontale rosabile "piatto" 24 x 3 mm, in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rosabilità superiore 350 mm.
 - rosabilità inferiore 150 mm.
- Scricco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm autobloccante.
- 4 ganci con INSERTI DI ACCIAIO temprato.
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 3,1 A

Certificazione EN 14846:08

|3|X|9|0|0|M|6/7|0|2|

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19746 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19746 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19746 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19746 40 0

• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura		Unitario		ARTICOLO	
		Miscelata	Inferiore	Frontale	Entrata	Tipologia	Dim. Min. Max. Pcs. Spec.



INTERASSE 85 MM

- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm. in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO temprato.

3	2	85	24	25	3,310	1	1 49746 25 0
3	2	85	24	30	3,370	1	1 49746 30 0
3	2	85	24	35	3,430	1	1 49746 35 0
3	2	85	24	40	3,490	1	1 49746 40 0

INTERASSE 92 MM

- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm. in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO temprato.

3	2	92	24	25	3,310	1	1 49748 25 0
3	2	92	24	30	3,370	1	1 49748 30 0
3	2	92	24	35	3,430	1	1 49748 35 0
3	2	92	24	40	3,490	1	1 49748 40 0

Certificazione pr EN 15685:19






|3|X|9|A|0|G|6/7|0|6|3|

• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

ACCESSORIO RULLO "MODULARE":

- art. 1.06000.00.0 (inserti per rullo in dotazione)

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandata	Inserenze	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tip.	Dim.	Milim.	Pa.	Pez.
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste interne • 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO temprato. • Frontale in acciaio INOX 22 x 3 mm • Scatola chiusa • IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - Coppia aste diametro 8 mm. - Coppia spessori sottofrontale art. 1.06141.65.0 - Pinza guida aste art 1.06224.00.0 (pz.2) • A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> - Contropiastre specifiche (vedi vademecum) 						1,000	1	1 06443 41 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste esterne • 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO temprato • Frontale in acciaio INOX 22 x 3 mm • Scatola chiusa • IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - Coppia comandi aste esterne - Coppia spessori sottofrontale art. 1.06141.65.0 - Coppia perni filettati • A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> - Contropiastre specifiche (vedi vademecum) 						0,766	1	1 06443 46 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra di protezione serratura, per aumentare la resistenza al trapano (grado 7 prEN 15685 : 19) per serie 19000 e 49000 						0,100	6	1 06436 10 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra di protezione deviatori, per aumentare la resistenza al trapano (grado 7 prEN 15685 : 19) per serie 19000 e 49000 						0,100	6	1 06436 11 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Micro interruttore abbinabile ai deviatori delle serrature serie 19000 e 49000 						0,020	1	1 06195 08 0				



Caratteristiche tecniche:

- Spessore scatola 15,5 mm
- Scatola chiusa
- Scatola e coperchio in acciaio
- Frontale resabile in alto e in basso
- 3 scrocchi spessore 11 mm
- Catenacci con spessore 8 mm e sporgenza 20 mm
- Quadro maniglia 8 mm
- Fori DIN per montaggio placca maniglia

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio cilindro e borchia
- foglio istruzioni
- Tappi in nylon per copertura frontale

A richiesta:

- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)

Finiture:

- Scatole e coperchi con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio zincato con resistenza alla corrosione fino a 480 ore
- Scrocco, e catenacci zincati

Normative:

- Grado 3 Security secondo la norma europea pr EN15685:19.

3 SCROCCHI





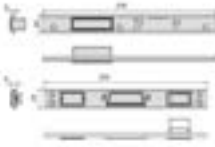






Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Manicata	Interruttore	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
									Tipologia	Den.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • 3 SCROCCHI 	3	2	92	24	35	3,800	1	1	48816	35	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale resabile a "U" 24 x 6 mm. In acciaio ZINCATO con altezza 2300 mm. - resabilità superiore 350 mm. - resabilità inferiore 150 mm. • 3 catenacci laterali 	3	2	92	24	40	3,820	1	1	48816	40	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI • Serratura centrale (pz.1) + deviatori (pz.2) 													
	<ul style="list-style-type: none"> art. Profilo 1.06461.03.1/2 tipo ferro 1.06461.04.1/2 tipo perla 1.06461.27.1/2 tipo R (sarmiento) 1.06461.43.0 tipo camera europeo 													



Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura					Unitario	Pezzi	ARTICOLO														
		Mandata	Interriso	Frontale	Entrata	Tip.			Dim.	Mat.	Fin.	Pers.	Spec.										
	<ul style="list-style-type: none"> • 3 SCROCCHI 	3	2	92	24	35	3,800	1	1 48916 35 0														
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm. In acciaio ZINCATO con altezza 2300 mm. <ul style="list-style-type: none"> - rasabilità superiore 350 mm. - rasabilità inferiore 150 mm. • 3 catenacci laterali 	3	2	92	24	40	3,820	1	1 48916 40 0														
	<ul style="list-style-type: none"> • CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI • Serrature centrale (gz.1) + deviatori (gz.2) 																						
	<table border="0"> <tr> <td>art.</td> <td>Profilo</td> </tr> <tr> <td>1.06461.03.1/2</td> <td>tipo ferro</td> </tr> <tr> <td>1.06461.04.1/2</td> <td>tipo porta</td> </tr> <tr> <td>1.06461.27.1/</td> <td>tipo R (sormonto)</td> </tr> <tr> <td>2 1.06461.43.0</td> <td>tipo camera europea</td> </tr> </table>	art.	Profilo	1.06461.03.1/2	tipo ferro	1.06461.04.1/2	tipo porta	1.06461.27.1/	tipo R (sormonto)	2 1.06461.43.0	tipo camera europea												
art.	Profilo																						
1.06461.03.1/2	tipo ferro																						
1.06461.04.1/2	tipo porta																						
1.06461.27.1/	tipo R (sormonto)																						
2 1.06461.43.0	tipo camera europea																						



Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	 Unitario  Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mostr.	Fin.	Peri.
	<ul style="list-style-type: none"> Kit contropiastre piane in acciaio zincato 24x3 mm DX per profilo tipo "Ferro" DOTAZIONE - Contropiastre per serratura centrale pz 1 - Contropiastre per deviatori pz 2 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	03	1
	<ul style="list-style-type: none"> Kit contropiastre piane in acciaio zincato 24x3 mm SX per profilo tipo "Ferro" DOTAZIONE - Contropiastre per serratura centrale pz 1 - Contropiastre per deviatori pz 2 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	03	2
	<ul style="list-style-type: none"> Kit contropiastre ad "U" zincato 24x6 mm DX profilo tipo "porta" DOTAZIONE: - Contropiastre per serratura centrale pz 1 - Contropiastre per deviatori pz 2 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	04	1
	<ul style="list-style-type: none"> Kit contropiastre ad "U" zincato 24x6 mm SX profilo tipo "porta" DOTAZIONE: - Contropiastre per serratura centrale pz 1 - Contropiastre per deviatori pz 2 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	04	2
	<ul style="list-style-type: none"> Kit contropiastre in acciaio zincato DX per profilo tipo "R" "sormonto" DOTAZIONE: - Contropiastre per serratura centrale pz 1 - Contropiastre per deviatori pz 2 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	27	1
	<ul style="list-style-type: none"> Kit contropiastre in acciaio zincato SX per profilo tipo "R" "sormonto" DOTAZIONE: - Contropiastre per serratura centrale pz 1 - Contropiastre per deviatori pz 2 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	27	2
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART. 1.06461.23.0 Kit contropiastre per profilo a "Camera Europea" con in dotazione: • Contropiastre per serratura centrale (pz 1) • Contropiastre per deviatori (pz 2) • Acciaio inox. • Regolazione laterale 2,5 mm • Vaschetta in nylon 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	43	0

**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco, rullo e catenaccio nichelati
- Scrocco o scrocco/pistone reversibili (dove previsto)
- Tensione 12V ca
- Corrente assorbita 3,1A

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:


- Contropiastre specifiche (vedi Vodemecum)
- Cilindro con chiave a spillo serie 02400
- Borchia di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0
- Pulsante meccanico art. 1.06110.15.0

Certificazione:

- Questa serie di serrature è certificata secondo la norma Europea pr EN 15685:19 (meccaniche) e EN14846:08 (elettriche)
- grado 4 Security (700 Kg. alla spinta laterale e 500 Kg. alla spinta dal basso)

Mano:

0 = ambidestre

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandata	Ingresso	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tip.	Dim. Mano	Fin.	Peri. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm, in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm. rasabilità* superiore 650 mm. rasabilità* inferiore 150 mm. • Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. • 3 catenacci laterali • Toppi in nylon coprifrontale • Tensione 12 V ca 	3	1	85	24	25	3,500	1	1 16425 25 0				
	3	1	85	24	30	3,500	1	1 16425 30 0				
	3	1	85	24	35	3,500	1	1 16425 35 0				
<ul style="list-style-type: none"> • Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm, in acciaio inox con altezza 2.300 mm. rasabilità* superiore 350 mm. rasabilità* inferiore 150 mm. • Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. • 3 catenacci laterali • Tensione 12 V ca CE <p>Certificazione EN 14846:08</p> <p>[3 X 8 A 0 F 4 0 0]</p>	3	1	85	24	25	3,780	1	1 16625 25 0				
	3	1	85	24	30	3,800	1	1 16625 30 0				
	3	1	85	24	35	3,820	1	1 16625 35 0				

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura					Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Mostrata	Laterale	Frontale	Entrata	Tipologia			Dim.	Mostrata	Fix.	Pezzi	Spec.



- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilità' superiore 650 mm.
rasabilità' inferiore 150 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

Certificazione pr EN 15685:19

|3|C|8|A|0|F|4|0|0|

3	1	24	25	3,600	1	1	46420	25	0
3	1	24	30	3,620	1	1	46420	30	0
3	1	24	35	3,640	1	1	46420	35	0



- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilità' superiore 650 mm.
rasabilità' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilità' superiore 350 mm.
rasabilità' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali

Certificazione pr EN 15685:19

|3|C|8|A|0|F|4|0|0|

3	1	85	24	25	3,500	1	1	46425	25	0
3	1	85	24	30	3,500	1	1	46425	30	0
3	1	85	24	35	3,500	1	1	46425	35	0

3	1	85	24	25	3,000	1	1	46625	25	0
3	1	85	24	30	3,000	1	1	46625	30	0
3	1	85	24	35	3,640	1	1	46625	35	0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura					Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		Mandata	Interriso	Frontale	Entrata	Tip			Dim.	Altezza	Fin.	Pers.



- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilità superiore 650 mm.
rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 1 catenaccio laterale
- Prolunghe di chiusura verticali
- Tappi in nylon coprifrontale

1	1	85	24	25	3,500	1	1 46445 25 0
1	1	85	24	30	3,500	1	1 46445 30 0
1	1	85	24	35	3,240	1	1 46445 35 0



- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilità superiore 650 mm.
rasabilità inferiore 150 mm.
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

3	1	24	25	3,600	1	1 46450 25 0
3	1	24	30	3,500	1	1 46450 30 0
3	1	24	35	3,640	1	1 46450 35 0

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilità superiore 350 mm.
rasabilità inferiore 150 mm.
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali

3	1	24	25	3,600	1	1 46650 25 0
3	1	24	30	3,620	1	1 46650 30 0
3	1	24	35	3,640	1	1 46650 35 0

Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | C | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mancate	Laterali	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tip.	Dim.	Mostr.	Fix.	Perc.



- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilità' superiore 650 mm.
rasabilità' inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

3	1	85	24	25	3,500	1	1	14525	25	0
3	1	85	24	30	3,500	1	1	14525	30	0
3	1	85	24	35	3,500	1	1	14525	35	0

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilità' superiore 350 mm.
rasabilità' inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali

3	1	85	24	25	3,780	1	1	14725	25	0
3	1	85	24	30	3,800	1	1	14725	30	0
3	1	85	24	35	3,820	1	1	14725	35	0

Certificazione EN 14846:08

|3|X|8|A|0|F|4|0|0|



- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilità' superiore 650 mm.
rasabilità' inferiore 150 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

3	1		24	25	3,600	1	1	46520	25	0
3	1		24	30	3,620	1	1	46520	30	0
3	1		24	35	3,640	1	1	46520	35	0

Certificazione pr EN 15685:19

|3|C|8|A|0|F|4|0|0|

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura					Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		Mandata	Interriso	Frontale	Entrata	Tip.			Dim.	Matr.	Fin.	Perf.



- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilità' superiore 650 mm.
rasabilità' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

3	1	85	24	25	3,600	1	1 46525 25 0
3	1	85	24	30	3,500	1	1 46525 30 0
3	1	85	24	35	3,500	1	1 46525 35 0

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilità' superiore 350 mm.
rasabilità' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali

3	1	85	24	25	3,600	1	1 46725 25 0
3	1	85	24	30	3,620	1	1 46725 30 0
3	1	85	24	35	3,640	1	1 46725 35 0

Certificazione pr EN 15685:19

[3 | X | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |]



- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilità' superiore 650 mm.
rasabilità' inferiore 150 mm.
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

3	1		24	25	3,500	1	1 46550 25 0
3	1		24	30	3,500	1	1 46550 30 0
3	1		24	35	3,500	1	1 46550 35 0

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilità' superiore 350 mm.
rasabilità' inferiore 150 mm.
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali

3	1		24	25	3,600	1	1 46750 25 0
3	1		24	30	3,620	1	1 46750 30 0
3	1		24	35	3,640	1	1 46750 35 0

Certificazione pr EN 15685:19

[3 | C | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |]



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio inox
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Quadro maniglia per l'azionamento del catenaccio e del rinvii bloccabile con la chiave

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141-65-0
- Perri filettati per il fissaggio delle prolunghe
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- foglio istruzioni




A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Borchie di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0

Mano:
0 = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte serie 0E300 (ASIX)



Tipologia	Descrizione	Mandata	Larghezza	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
								Tip.	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.		
	• Catenaccio nichelato in metallo	1	85	22	25	0,620	1	1	46200	25	0		
	• A RICHIESTA:	1	85	22	30	0,640	1	1	46200	30	0		
	Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0	1	85	22	35	0,610	1	1	46200	35	0		
	Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0												
	Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0												
	Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0												
	Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0												
	Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0												
	Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0												
	Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0												
	• Gancio nichelato in metallo	1	85	22	25	0,650	1	1	46265	25	0		
	• Contropiastre in acciaio inox art. 1.06459.01.0	1	85	22	30	0,670	1	1	46265	30	0		
	• A RICHIESTA:	1	85	22	35	0,693	1	1	46265	35	0		
	Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0												
	Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0												
	Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0												
	Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0												
	Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0												
	Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0												
	Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0												
	Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0												
	• Senza chiusura frontale	85	22	25	0,570		1	1	46275	25	0		
	• A RICHIESTA:	85	22	30	0,540		1	1	46275	30	0		
	Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0	85	22	35	0,560		1	1	46275	35	0		
	Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0												
	Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0												
	Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0												
	Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0												
	Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0												
	Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0												
	Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0												



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio inox
- Scrocco, rullo, catenaccio e gancio nichelati
- Scrocco o scrocco/pistone reversibile (dove previsto)
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Dotazione:

- Coppia spessori settifrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Yodemecum)
- Barchie di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0
- Cilindro con chiave a spillo serie 02400
- Pulsante meccanica art. 1.06110.10.0
- Boccola filettata art. 1.06290.05 per aste avvitate

Normative:

- Questa serie di serrature è certificata secondo la norma Europea EN 12209:16 - grado 3 Security (500 Kg. allo spinto laterale e 400 Kg. allo spinto dal basso)
- Adatta per porta certificata EN1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 2

Mano:
0 = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte serie 0E300 (ASIX)



Tipologia	Descrizione	Mandata	Interruttore	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip.	Dim.	Mano	Fin. Per. Spec.



- Solo scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Coppia barchie in nylon art. 1.06012.01.0

85	22	25	0,744	1	1	16205	25	0		
85	22	30	0,788	1	1	16205	30	0		
85	22	35	0,833	1	1	16205	35	0		

Certificazione EN 12209:16

| 3 | X | 8 | 0 | 0 | F | - | H |







- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Coppia barchie in nylon art. 1.06012.01.0




1	85	22	25	0,798	1	1	16215	25	0	
1	85	22	30	0,843	1	1	16215	30	0	
1	85	22	35	0,883	1	1	16215	35	0	



- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Coppia barchie in nylon art. 1.06002.00.0

1	85	22	25	0,907	1	1	16217	25	0	
1	85	22	30	0,953	1	1	16217	30	0	
1	85	22	35	0,988	1	1	16217	35	0	

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interni	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. • Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0 • Predisposizione per chiusure supplementari • Penni filettati per il fissaggio delle prolunghe • A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> • Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0 • Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0 • Prolunghe aste interne avvitato art.1.06441.20.0 • Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0 • Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0 • Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0 <p>Certificazione EN 12209:16 (Valido per 16215 - 16225)</p> <p> 3 X 8 0 0 F 3 </p>	1	85	22	25	0,863	1	1	16225	25	0
		1	85	22	30	0,908	1	1	16225	30	0
		1	85	22	35	0,953	1	1	16225	35	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi • Catenaccio e scrocco • Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. • Predisposizione per chiusure supplementari • Coppia borchie in nylon art. 1.06002.00.0 • Penni filettati per il fissaggio delle prolunghe • A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> • Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0 • Prolunghe aste interne avvitato art.1.06441.20.0 • Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0 • Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0 • Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0 • Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0 	1	85	22	25	0,953	1	1	16227	25	0
		1	85	22	30	1,014	1	1	16227	30	0
		1	85	22	35	1,059	1	1	16227	35	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0 	1	22	25	0,575	12	1	46210	25	0	
		1	22	30	0,605	12	1	46210	30	0	
		1	22	35	0,560	12	1	46210	35	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • COME SOPRA • Frontale "U" 24x5 mm • Coppia spessori 3 e 5 mm 	1	24	25	0,545	12	1	46213	25	0	
		1	24	30	0,575	12	1	46213	30	0	
		1	24	35	0,560	12	1	46213	35	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi • Solo catenaccio • Coppia borchie in nylon art.1.06002.00.0 	1	22	25	0,650	12	1	46212	25	0	
		1	22	30	0,670	12	1	46212	30	0	
		1	22	35	0,690	12	1	46212	35	0	

Tipologia	Descrizione	Mandata	Intervalle	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Ser.
 <ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • Predisposizione per chiusure supplementari • Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0 • Penni filettati per il fissaggio delle prolunghe • A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> Prolunghe aste interne zincate art.1.06441.00.0 Prolunghe aste interne avvitate art.1.06441.20.0 Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0 Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0 Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0 Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0 Catenacci laterali gancio aste interne art.1.06443.41.0 Catenacci laterali gancio aste esterne art.1.06443.46.0 	1	22	25	0,630	12	1	46220	25	0			
	1	22	30	0,650	12	1	46220	30	0			
	1	22	35	0,680	12	1	46220	35	0			
 <ul style="list-style-type: none"> • Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi • Solo catenaccio • Predisposizione per chiusure supplementari • Coppia borchie in nylon art.1.06002.00.0 • Penni filettati per il fissaggio delle prolunghe • A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> Prolunghe aste interne zincate art.1.06441.00.0 Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0 Prolunghe aste interne avvitate art.1.06441.20.0 Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0 Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0 Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0 Catenacci laterali gancio aste interne art.1.06443.41.0 Catenacci laterali gancio aste esterne art.1.06443.46.0 <p>Certificazione EN 12209:16 (Valido per 46210 - 46213 - 46220 - 46240 - 46260 - 46270)</p> <p> 3 C 8 0 0 F 3 H </p>	1	22	25	0,695	12	1	46222	25	0			
	1	22	30	0,690	12	1	46222	30	0			
	1	22	35	0,710	12	1	46222	35	0			
 <ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Scrocco regolabile da 11 a 17 mm. • Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0 • A RICHIESTA (SERIE 46215): • Frontale in acciaio inox 25x3 mm con fori di fissaggio in asse (CAR. VV) <ul style="list-style-type: none"> • COME SOPRA • Frontale "U" 24x5 mm • Coppia spessori 3 e 5 mm 	1	85	22	25	0,640	12	1	46215	25	0		
	1	85	22	30	0,604	12	1	46215	30	0		
	1	85	22	35	0,690	12	1	46215	35	0		
	1	92	22	25	0,610	12	1	46219	25	0		
	1	92	22	30	0,646	12	1	46219	30	0		
	1	92	22	35	0,670	12	1	46219	35	0		
	1	92	24	25	0,610	12	1	46218	25	0		
	1	92	24	30	0,630	12	1	46218	30	0		
	1	92	24	35	0,660	12	1	46218	35	0		

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interni	Frontale	Centro	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip.	Dim. Man.	Fin.	Perf. Spec.



- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- Coppia borchie in nylon art.1.06002.00.0

1	85	22	25	0,730	12	1 46217 25 0
1	85	22	30	0,740	12	1 46217 30 0
1	85	22	35	0,770	12	1 46217 35 0



- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- Pemi filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
 - Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
 - Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
 - Prolunghe aste interne avvitato art.1.06441.20.0
 - Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
 - Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
 - Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0
 - Catenacci laterali aste a gancio interne art. 1.06443.41.0
 - Catenacci laterali aste a gancio esterne art. 1.06443.46.0
- Frontale in acciaio inox 25x3 mm con fori di fissaggio in asse (CAR. V V)

Certificazione EN 12209:16 (Valido per 46215 - 46218 - 46219 - 46225)





| 3 | X | 8 | 0 | 0 | F | 3 | H |



1	85	22	25	0,680	12	1 46225 25 0
1	85	22	30	0,725	12	1 46225 30 0
1	85	22	35	0,730	12	1 46225 35 0



- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06002.00.0
- Pemi filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
 - Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
 - Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
 - Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
 - Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
 - Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0
 - Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0
 - Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

1	85	22	25	0,750	12	1 46227 25 0
1	85	22	30	0,790	12	1 46227 30 0
1	85	22	35	0,790	12	1 46227 35 0

Tipologia	Descrizione	Mandrello	Intervalle	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Spet.
 <ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e rullo • Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm. • Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0 • A RICHIESTA: • Frontale in acciaio inox 25x3 mm con fari di fissaggio in asse (CAR. VV) 		1	22	25	0,600	12	1	46230	25	0		
		1	22	30	0,640	12	1	46230	30	0		
		1	22	35	0,665	12	1	46230	35	0		
			1	24	25	0,600	12	1	46233	25	0	
			1	24	30	0,610	12	1	46233	30	0	
			1	24	35	0,635	12	1	46233	35	0	
 <ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e rullo • Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm. • Predisposizione per chiusure supplementari • Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0 • Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe • A RICHIESTA: • Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0 • Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0 • Prolunghe aste interne avvitate art.1.06441.20.0 • Coppia comoda per aste esterne art.1.06442.00.0 • Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0 • Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0 <p>Certificazione EN 12209:16 (Valido per 46230 - 46233 - 46250)</p> <p> 3 C 8 0 0 F 3 H </p>		1	22	25	0,660	12	1	46250	25	0		
		1	22	30	0,690	12	1	46250	30	0		
		1	22	35	0,715	12	1	46250	35	0		
	 <ul style="list-style-type: none"> • Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi • Catenaccio e rullo • Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm. • Predisposizione per chiusure supplementari • Coppia borchie in nylon art.1.06002.00.0 • Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe • A RICHIESTA: • Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0 • Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0 • Coppia comoda per aste esterne art.1.06442.00.0 • Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0 • Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0 		1	22	25	0,730	12	1	46252	25	0	
			1	22	30	0,760	12	1	46252	30	0	
			1	22	35	0,790	12	1	46252	35	0	
 <ul style="list-style-type: none"> • Gancio in acciaio lamellare • Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0 • Contropiastro in acciaio inox art.1.06459.01.0 			1	22	25	0,610	12	1	46240	25	0	
			1	22	30	0,640	12	1	46240	30	0	
			1	22	35	0,660	12	1	46240	35	0	

Tipologia	Descrizione	Mandata Interno	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tip.	Dim. Monto	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gancio in acciaio lamellare • Predisposizione per chiusure supplementari • Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0 • Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe • Contropiastro in acciaio inox art.1.06459.01.0 • A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0 Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0 Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0 Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0 Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0 	1	22	25	0,655	12	1	46260	25	0
		1	22	30	0,650	12	1	46260	30	0
		1	22	35	0,740	12	1	46260	35	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Senza chiusura frontale • Predisposizione per chiusure supplementari • Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0 • Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe • A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0 Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0 Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0 Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0 Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0 		22	25	0,580	12	1	46270	25	0
			22	30	0,580	12	1	46270	30	0
			22	35	0,605	12	1	46270	35	0

**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio zincato altezza 64 mm
- Frontale in acciaio inox
- Scrocco nichelato regolabile da 11 a 17 mm
- Catenaccio nichelato a 3 mandate da 11 mm
- Quadro maniglia 8 mm
- Fissaggio del cilindro tramite vite all'interno della serratura

Cilindro da
ordinare
a parte

**Dotazione:**

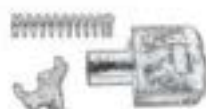
- Perni filettati per il fissaggio delle chiusure supplementari
- Coppia borchia in nylon art. 1.06012.01.0
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Viti di fissaggio serratura e borchie
- Fogli istruzioni

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interraso	Frontale	Entrate	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Typo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



- Frontale in acciaio INOX 22x3 mm
- Catenaccio e scrocco reversibile
- A RICHIESTA:
 Contrapiastre regolabili in metallo (vedi vademecum)
 Gruppo nullo "MODULARE" art. 1.06168-00-0
 Proroghe aste interne zincate art. 1.06441.00.0
 Proroghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0
 Coppia comando per Aste esterne art. 1.06442.00.00
 Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00/21.0
 Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05/26.0
 Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0
 Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0
 Borchia di protezione cilindro art. 1.06460-05/50/51/60
 Borchia per intercambiabilità con serrature serie 57300 art. 1.06141-56-0 o art. 1.06473.00.0

3	67	22	90	0,995	12	1 56357 90 0
3	67	22	100	0,995	1	1 56357 10 0



- Gruppo nullo "MODULARE" per serrature serie 56357

0,040	12	1 06168 00 0
-------	----	--------------

**Caratteristiche tecniche:**

- Altezza scatola 82 mm.
- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile e rullo nichelati
- Piastra di protezione anticasso

Dotazione:

- 3 chiavi art. 1.00100.00.0 o art. 1.00102.00.0
- Coppia borchie guida chiave in nylon art. 1.06123.03.0
- Coppia viti di fissaggio borchia:
 - lunghezza 60 mm. per versione con chiave art. 1.00100.00.0
 - lunghezza 75 mm. per versione con chiave art. 1.00102.00.0

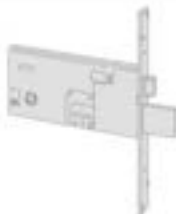






- Spessore sottoborchia in nylon
- Viti di fissaggio serratura
- Foglio istruzioni





A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)

Mano:

0 = ambidestro

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandata	Larghezza	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tip.	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco 	 1.00100.00.1	4	67	25	70	1,150	12	1	57312	73	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Predisposizione per chiusura supplementari • A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> Prolunghe aste interne zancate art. 1.06451.00.0 Prolunghe aste interne dritte art. 1.06451.10.0 Coppia comando per aste esterne art. 1.06452.05.0 Catenacci laterali aste interne art. 1.06453.05.0 	 1.00100.00.1	4	67	25	70	1,226	12	1	57317	73	0	
		 1.00102.00.1	4	67	25	70	1,230	12	1	57317	71	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e rullo • Rullo regolabile da 2 a 14,5 mm. 	 1.00100.00.1	4		25	70	1,025	12	1	57320	73	0	

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandata	Interruzione	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Perf.
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e rullo • Rullo regolabile da 2 a 14,5 mm. • Predisposizione per chiusure supplementari • A RICHIESTA: Prolunghe aste interne zincate art. 1.06451.00.0 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06451.10.0 Coppia comando per aste esterne art. 1.06452.05.0 Catenacci laterali aste interne art. 1.06453.05.0 	 1 00100 00 1	4	25	70	1,080	12	1 57325 73 0					
								1 57325 71 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • Predisposizione per chiusure supplementari • A RICHIESTA: Prolunghe aste interne zincate art. 1.06451.00.0 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06451.10.0 Coppia comando per aste esterne art. 1.06452.05.0 Catenacci laterali aste interne art. 1.06453.05.0 	 1 00100 00 1	4	25	70	1,140	12	1 57335 73 0					
								1 57335 71 0					



Caratteristiche tecniche:

- Altezza scatola 78 mm.
- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio inox
- Catenaccio in acciaio nichelato
- Scrocco reversibile e rullo nichelati
- Piastra di protezione antiscasso
- Intercombiabilità fra la versione elettrica e quella meccanica
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 1,7A

Dotazione:

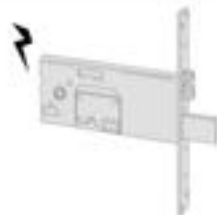

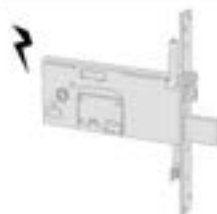



- 3 chiavi art. 1.00100.00.0 o art. 1.00102.00.0
- Coppia borchie guida chiave in nylon art. 1.06123.03.0









- Coppia viti di fissaggio borchie: lunghezza 60 mm. per versione con chiave art. 1.00100.00.0
- lunghezza 75 mm. per versione con chiave art. 1.00102.00.0
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe di chiusura ai rinvii
- Viti di fissaggio serratura
- Foglio istruzioni

Mano:
0 = ambidestra

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Pulsante meccanico art. 1.6110.15.0


Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandata	Interassa	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tip.	Dim.	Mano	Fin. Part. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Scrocco e pistone regolabili da 12 a 18 mm. • Scrocco autobloccante • Fermo a giorno 	 1.00100.00.1	4	67	22	90	1,330	1	1	17352	90	0
			4	67	22	100	1,385	1	1	17352	10	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Scrocco e pistone regolabili da 12 a 18 mm. • Scrocco autobloccante • Fermo a giorno • Predisposizione per chiusure supplementari • Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe • A RICHIESTA: Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0 Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0 Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0 Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0 	 1.00100.00.1	4	67	22	90	1,400	1	1	17357	90	0
			4	67	22	100	1,463	1	1	17357	10	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Scrocco regolabile da 11 a 17 mm. 	 1.00100.00.1	4	67	22	90	1,210	12	1	57352	90	0
			4	67	22	100	1,316	12	1	57352	10	0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandata	Intervento	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Perf.
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco Scrocco regolabile da 11 a 17 mm. Predisposizione per chiusure supplementari Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe A RICHIESTA: Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0 Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0 Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0 Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0 	 1 00100 00 1	4	67	22	90	1,275	12	1	57357	90	0	
			4	67	22	100	1,340	12	1	57357	10	0	
 1 00102 00 1			4	67	22	90	1,305	12	1	57357	91	0	
			4	67	22	100	1,355	12	1	57357	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e rullo Rullo regolabile da 2 a 14,5 mm. 	 1 00100 00 1	4		22	90	1,145	12	1	57360	90	0	
			4		22	100	1,120	12	1	57360	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e rullo Rullo regolabile da 2 a 14,5 mm. Predisposizione per chiusure supplementari Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe A RICHIESTA: Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0 Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0 Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0 Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0 	 1 00100 00 1	4		22	90	1,225	12	1	57365	90	0	
			4		22	100	1,250	12	1	57365	10	0	
 1 00102 00 1			4		22	90	1,230	12	1	57365	91	0	
			4		22	100	1,250	12	1	57365	11	0	

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandata	Interriso	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Part.







- Solo catenaccio

	4	22	90	1,129	12	1	57370	90	0			
1.00100.00.1	4	22	100	1,168	12	1	57370	10	0			



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Pemi filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
 - Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
 - Prolunghe aste interne dritte art. 1.06441.10.0
 - Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
 - Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0
 - Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0

	4	22	90	1,185	12	1	57375	90	0			
1.00100.00.1	4	22	100	1,250	12	1	57375	10	0			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO							
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Part.	Serie		
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolunghe aste interne zancate con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - Coppia aste diametro 8 mm. - Puntale monoblocco diametro 8 mm. 	16225, 16227, 17357, 19225, 46200, 46220, 46222, 46225, 46227, 46250, 46252, 46260, 46265, 46270, 46275, 49225, 49228, 49250, 56357, 57357, 57365, 57375, 56378	0,610	12	1 06441 00 0							
	<ul style="list-style-type: none"> - Bocchetto a pavimento art. 1.06086.01.0 - Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0 - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz. 2) - Boccole anti-rumore art. 1.06147.00.0 											
		<ul style="list-style-type: none"> • Prolunghe aste interne dritte con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - Coppia aste diametro 8 mm. - Puntale monoblocco diametro 8 mm. 	16225, 16227, 17357, 19225, 46200, 46220, 46222, 46225, 46227, 46250, 46252, 46260, 46265, 46270, 49225, 49228, 49250, 57357, 57365, 57375, 56378	0,546	12	1 06441 10 0						
		<ul style="list-style-type: none"> - Bocchetto a pavimento art. 1.06086.01.0 - Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0 - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz. 2) - Boccole anti-rumore art. 1.06147.00.0 										
			<ul style="list-style-type: none"> • Prolunghe aste interne avvitato con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - Coppia aste diametro 8 mm. - Puntale monoblocco diametro 8 mm. 	16225, 16227, 17357, 46220, 46222, 46225, 46227, 46250, 46252, 46260, 46270, 56378, 57357, 57365, 57375	0,630	12	1 06441 20 0					
			<ul style="list-style-type: none"> - Bocchetto a pavimento art. 1.06086.01.0 - Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.05.0 - Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0 - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz. 2) - Boccole anti-rumore art. 1.06147.00.0 									

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Dep.	Dim.	Mater.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> Prolunghe aste interne zancate con rivestimento in zinco IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 8 mm. art. 1.06291.06.0 (pz.2) Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0 Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0 Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz.2) Baccole anti-rumore art. 1.06147.00.0 	57317, 57325, 57335	0,620	12	1 06451 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Prolunghe aste interne diritte con rivestimento in zinco IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 8 mm. art. 1.06291.06.0 (pz.2) Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0 Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0 Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz.2) Baccole anti-rumore art. 1.06147.00.0 	57317, 57325, 57335	0,575	12	1 06451 10 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia comandi per prolunghe di chiusura con aste esterne 	57317, 57325, 57335	0,034	12	1 06452 05 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste interne Catenacci basculanti Frontale in acciaio inox 25 x 3 mm. IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> Coppia aste diametro 8 mm. Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz.2) A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> Centropiastre specifiche (vedi Vademecum) Prolunghe aste interne personalizzate art. 1.06419.10.0 	57317, 57325, 57335	0,865	1	1 06453 05 0			



Caratteristiche tecniche:

- Scatola chiusa con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco alta resistenza o acciaio INOX (fig.20)
- Rullo, scrocco e catenaccio nichelati
- Scrocco reversibile e regolabile 10-15 mm
- Rullo regolabile 2,5-14 mm
- Catenaccio in acciaio spessore 9,5 mm
- Copertura della scatola per evitare l'intrusione di sporco e trucioli

Dotazione:

- Vite di fissaggio cilindro

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre specifiche (vedi Vodemecum)

Normative:



- Questa serie di serrature è testata secondo la norma Europea EN 12209:2016
- Grado 3 - Categoria d'uso (Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevata probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici)

35700F20

Mano:

0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interassa	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim.	Mano	Fin. Part. Spec.	
	SOSTITUISCE SERIE 44650 • Solo scrocco regolabile 10-15 mm (entrata 20 mm 11-14 mm) • Frontale con rivestimento in zinco	1	22	21	0,355	12	1	44651	20	0		
		1	22	25	0,373	12	1	44651	25	0		
		1	22	30	0,390	12	1	44651	30	0		
		1	22	35	0,425	12	1	44651	35	0		
	• Solo scrocco regolabile 10-15 mm (entrata 20 mm 11-14 mm) • Frontale in acciaio INOX	1	22	21	0,355	12	1	44651	20	0	20	
		1	22	25	0,373	12	1	44651	25	0	20	
		1	22	30	0,390	12	1	44651	30	0	20	
		1	22	35	0,425	12	1	44651	35	0	20	
	SOSTITUISCE SERIE 44660 • Solo scrocco regolabile 10-15 mm (entrata 20 mm 11-14 mm) • Frontale con rivestimento in zinco	1	85	22	0,407	12	1	44661	20	0		
		1	85	22	0,431	12	1	44661	25	0		
		1	85	22	0,470	12	1	44661	30	0		
		1	85	22	0,505	12	1	44661	35	0		
	• Catenaccio e scrocco regolabile 10-15 mm (entrata 20 mm 11-14 mm) • Frontale in acciaio INOX	1	85	22	0,407	12	1	44661	20	0	20	
		1	85	22	0,431	12	1	44661	25	0	20	
		1	85	22	0,470	12	1	44661	30	0	20	
		1	85	22	0,505	12	1	44661	35	0	20	
	SOSTITUISCE SERIE 44665 (da luglio 2022) • Catenaccio e scrocco regolabile 10-15 mm (entrata 20 mm 11-14 mm) • Frontale con rivestimento in zinco	2	85	22	0,420	12	1	44666	20	0		
		2	85	22	0,446	12	1	44666	25	0		
		2	85	22	0,486	12	1	44666	30	0		
		2	85	22	0,518	12	1	44666	35	0		

Tipologia	Descrizione	Mandata	Intervento	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
								Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Spec.	
 <p>SOSTITUISCE SERIE 44670</p> <ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e rullo regolabile 2,5-14 mm • Frontale con rivestimento in zinco 	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e rullo regolabile 2,5-14 mm • Frontale in acciaio INOX 	1	22	20	0,368	12	1 44671	20	0				
		1	22	25	0,400	12	1 44671	25	0				
		1	22	30	0,450	12	1 44671	30	0				
		1	22	35	0,463	12	1 44671	35	0				
		1	22	20	0,368	12	1 44671	20	0	20			
		1	22	21	0,400	12	1 44671	25	0	20			
		1	22	30	0,450	12	1 44671	30	0	20			
		1	22	35	0,463	12	1 44671	35	0	20			
		 <p>SOSTITUISCE SERIE 44680</p> <ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • Frontale con rivestimento in zinco 	<ul style="list-style-type: none"> • Solo e rullo regolabile 2,5-14 mm • Frontale in acciaio INOX 	1	22	20	0,334	12	1 44681	20	0		
				1	22	25	0,357	12	1 44681	25	0		
				1	22	30	0,396	12	1 44681	30	0		
				1	22	35	0,435	12	1 44681	35	0		
1	22			20	0,334	12	1 44681	20	0	20			
1	22			25	0,357	12	1 44681	25	0	20			
1	22			30	0,396	12	1 44681	30	0	20			
1	22			35	0,435	12	1 44681	35	0	20			



Caratteristiche tecniche:

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco e acciaio inox (fin.20)
- Rullo, catenaccio nichelati
- Scrocco reversibile nichelato
- Scrocco regolabile (serie 44660, 44650, 44665)
- Catenaccio in asse spessore 10 mm
- Copertura della scatola per evitare l'intrusione di sporco e trucioli

Dotazione:

- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni




A richiesta:





- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandata	Interassa	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
								Tip.	Dim.	Mano	Fin. Part. Spec.		
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo scrocco regolabile 10÷16 mm • Frontale 22x3 con rivestimento in zinco IN ESAURIMENTO 	1	85	22	21	0,400	12	1	44650	20	0		
		1	85	22	25	0,430	12	1	44650	25	0		
		1	85	22	30	0,460	12	1	44650	30	0		
		1	85	22	35	0,450	12	1	44650	35	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo scrocco regolabile 10÷16 mm • Frontale 22x3 in acciaio inox 	1	85	22	21	0,400	12	1	44650	20	0	20	
		1	85	22	25	0,430	12	1	44650	25	0	20	
		1	85	22	30	0,460	12	1	44650	30	0	20	
		1	85	22	35	0,490	12	1	44650	35	0	20	
	IN ESAURIMENTO	1	85	22	21	0,407	12	1	44660	20	0		
		1	85	22	25	0,431	12	1	44660	25	0		
		1	85	22	30	0,470	12	1	44660	30	0		
		1	85	22	35	0,505	12	1	44660	35	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco regolabile 10÷16 mm (entrata 21 mm 10÷13 mm) • Frontale 22x3 con rivestimento in zinco 	1	85	22	21	0,407	12	1	44660	20	0	20	
		1	85	22	25	0,431	12	1	44660	25	0	20	
		1	85	22	30	0,470	12	1	44660	30	0	20	
		1	85	22	35	0,505	12	1	44660	35	0	20	
	IN ESAURIMENTO	2	85	22	21	0,420	12	1	44665	20	0		
		2	85	22	25	0,446	12	1	44665	25	0		
		2	85	22	30	0,486	12	1	44665	30	0		
		2	85	22	35	0,518	12	1	44665	35	0		

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interruzione	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip.	Dim. Min.	Fin.	Pers. Spic.
	IN ESAURIMENTO • Catenaccio e rullo regolabile 2,5-14,5 mm • Frontale 22x3 con rivestimento in zinco	1	22	21	0,368	12	1	44670	20	0	
		1	22	25	0,394	12	1	44670	25	0	
		1	22	30	0,470	12	1	44670	30	0	
		1	22	35	0,463	12	1	44670	35	0	
	IN ESAURIMENTO • Solo catenaccio • Frontale 22x3 con rivestimento in zinco	1	22	21	0,334	12	1	44680	20	0	
		1	22	25	0,357	12	1	44680	25	0	
		1	22	30	0,396	12	1	44680	30	0	
		1	22	35	0,435	12	1	44680	35	0	
	• Frontale in acciaio con rivestimento in zinco • Gancio e mandata in acciaio lamellare • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco art.1.07028.00.0	1	20	30	0,315	1	1	45110	30	0	
		1	20	35	0,325	1	1	45110	35	0	
		1	20	40	0,330	1	1	45110	40	0	
		1	20	45	0,365	1	1	45110	45	0	
		1	20	50	0,370	1	1	45110	50	0	
		1	20	60	0,405	1	1	45110	60	0	
	• Frontale in ottone • Gancio e mandata in acciaio lamellare • Contropiastra piana in ottone art.1.07028.10.0 • A RICHIESTA: Fin. 12 (nichelato)	1	20	30	0,315	1	1	45100	30	0	
		1	20	35	0,325	1	1	45100	35	0	
		1	20	40	0,330	1	1	45100	40	0	
		1	20	45	0,365	1	1	45100	45	0	
		1	20	50	0,370	1	1	45100	50	0	
		1	20	60	0,405	1	1	45100	60	0	

Caratteristiche tecniche:

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Scrocco, rullo e catenaccio in ottone
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 1,4A

Dotazione:

- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni (dove previsto)

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vodemecan)

Mano:

0 = ambidestra

1 = destra interna

2 = sinistra interna




Cilindro da ordinare a parte





Tipologia	Descrizione	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip.	Dim.	Mano	Fin. Part. Spec.





	• Scrocco autobloccante	16	15	0,360	1	1	14020	15	1			
		16	15	0,355	1	1	14020	15	2			
		16	18	0,371	1	1	14020	18	1			
		16	18	0,365	1	1	14020	18	2			
	• Scrocco autobloccante	20	15	0,381	1	1	14021	15	1			
		20	15	0,381	1	1	14021	15	2			
		20	18	0,394	1	1	14021	18	1			
		20	18	0,394	1	1	14021	18	2			

	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale con rivestimento nichelato • Solo catenaccio nichelato • Contropiastre piana in acciaio con rivestimento nichelato art.1.07027.00.0 	1	20	16	0,265	1	1	44210	16	0		
--	--	---	----	----	-------	---	---	-------	----	---	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 85 mm. • Scrocco reversibile azionato dal cilindro 	16	15	0,140	1	1	44217	15	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 85 mm. • Scrocco reversibile azionato dal cilindro 	20	15	0,150	1	1	44218	15	0			

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interruzione	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
								Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Sp.	
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco reversibile con sporgenza maggiorata di 4,5 mm Lo scrocco è azionato anche dalla chiave 	1	69	14	25	0,365	1	1 44219 25 0					
		1	69	14	30	0,410	1	1 44219 30 0					
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco reversibile Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15 e 18 	1	69	16	15	0,290	1	1 44220 15 0					
		1	69	16	18	0,310	1	1 44220 18 0					
		1	69	16	25	0,350	1	1 44220 25 0					
		1	69	16	30	0,390	1	1 44220 30 0					
		1	69	16	35	0,425	1	1 44220 35 0					
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco reversibile Lo scrocco è azionato anche dalla chiave 	1	69	14	35	0,450	1	1 44220 35 0 00 EN					
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco reversibile Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15 e 18 	1	69	20	15	0,305	1	1 44221 15 0					
		1	69	20	18	0,328	1	1 44221 18 0					
		1	69	20	25	0,360	1	1 44221 25 0					
		1	69	20	30	0,405	1	1 44221 30 0					
		1	69	20	35	0,430	1	1 44221 35 0					
		<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco reversibile con sporgenza maggiorata di 4,5 mm Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione della serratura E=25 	2	69	14	25	0,390	1	1 44224 25 0				
2			69	14	30	0,434	1	1 44224 30 0					
<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco reversibile Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15-18-25 		2	69	16	15	0,318	1	1 44225 15 0					
		2	69	16	18	0,335	1	1 44225 18 0					
		2	69	16	25	0,374	1	1 44225 25 0					
		2	69	16	30	0,416	1	1 44225 30 0					
		2	69	16	35	0,454	1	1 44225 35 0					
<ul style="list-style-type: none"> VERSIONE PER PROFILO ABITHAL ARROTONDATO Catenaccio e scrocco reversibile Lo scrocco è azionato anche dalla chiave 		2	69	14	35	0,450	1	1 44225 35 0 00 EN					
<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco reversibile Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15-18-25 		2	69	20	15	0,336	1	1 44226 15 0					
		2	69	20	18	0,355	1	1 44226 18 0					
		2	69	20	25	0,385	1	1 44226 25 0					
		2	69	20	30	0,433	1	1 44226 30 0					
		2	69	20	35	0,465	1	1 44226 35 0					
		<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 85 mm. Scrocco reversibile azionato dalla maniglia 	16	15		0,170	1	1 44227 15 0					
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 85 mm. Scrocco reversibile azionato dalla maniglia 	20	15		0,180	1	1 44228 15 0						

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interriso	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Peri.
	• Catenaccio e rullo regolabile	1	16	15	0,265	1	1	44230	15	0		
		1	16	18	0,292	1	1	44230	18	0		
		1	16	25	0,340	1	1	44230	25	0		
		1	16	30	0,375	1	1	44230	30	0		
		1	16	35	0,408	1	1	44230	35	0		
	• Catenaccio e rullo regolabile	1	20	15	0,293	1	1	44231	15	0		
		1	20	18	0,313	1	1	44231	18	0		
		1	20	25	0,359	1	1	44231	25	0		
		1	20	30	0,391	1	1	44231	30	0		
		1	20	35	0,426	1	1	44231	35	0		
	• Catenaccio e rullo regolabile	2	16	15	0,300	1	1	44235	15	0		
		2	16	18	0,320	1	1	44235	18	0		
		2	16	25	0,366	1	1	44235	25	0		
		2	16	30	0,398	1	1	44235	30	0		
		2	16	35	0,434	1	1	44235	35	0		
	• Catenaccio e rullo regolabile	2	20	18	0,340	1	1	44236	18	0		
		2	20	25	0,415	1	1	44236	25	0		
		2	20	30	0,419	1	1	44236	30	0		
		2	20	35	0,454	1	1	44236	35	0		
		• Altezza scatola 70 mm. • Rullo regolabile		16	15	0,135	1	1	44237	15	0	
• Altezza scatola 70 mm. • Rullo regolabile			20	15	0,145	1	1	44238	15	0		
	• Solo catenaccio	1	16	15	0,180	1	1	44240	15	0		
		1	16	18	0,199	1	1	44240	18	0		
		1	16	25	0,234	1	1	44240	25	0		
		1	16	30	0,261	1	1	44240	30	0		
		1	16	35	0,290	1	1	44240	35	0		
	• Solo catenaccio	1	20	15	0,195	1	1	44241	15	0		
		1	20	18	0,211	1	1	44241	18	0		
		1	20	25	0,246	1	1	44241	25	0		
		1	20	30	0,273	1	1	44241	30	0		
		1	20	35	0,300	1	1	44241	35	0		
	• Solo catenaccio senza sporgenza	2	20	15	0,175	1	1	44242	15	0		

Tipologia	Descrizione	Mandata	Inferenza	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
								Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Spic.	
	• Solo catenaccio	2	16	15	0,210	1	1	44245	15	0			
		2	16	18	0,225	1	1	44245	18	0			
		2	16	25	0,256	1	1	44245	25	0			
		2	16	30	0,286	1	1	44245	30	0			
		2	16	35	0,315	1	1	44245	35	0			
	• Solo catenaccio	2	20	15	0,220	1	1	44246	15	0			
		2	20	18	0,239	1	1	44246	18	0			
		2	20	25	0,274	1	1	44246	25	0			
		2	20	30	0,300	1	1	44246	30	0			
		2	20	35	0,329	1	1	44246	35	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gancio e mandata in acciaio lamellare nichelato • Contropiastre piana in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.07028.00.0 	1	20	16	0,255	1	1	45010	16	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gancio e mandata in acciaio lamellare nichelato • Perno di guida in acciaio nichelato • Contropiastre piana in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.07028.05.0 	1	20	16	0,260	1	1	45012	16	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gancio e scrocco in acciaio lamellare nichelato • Sistema antisasso sulla scrocca • Perno di guida in acciaio nichelato • Contropiastre piana in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.07028.05.0 	1	20	16	0,260	1	1	45027	16	0			



Caratteristiche tecniche:

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Scrocco, rullo e catenaccio in ottone
- Scrocco a scrocco/pistone reversibili (dove previsto)
- Intercambiabilità fra la versione elettrica e quella meccanica
- Tensione 12V ca
- Corrente assorbita 3,1A

Dotazione:

- Vite di fissaggio cilindro
- foglio istruzioni




A richiesta:






- Contropiastre specifiche (vedi Yodemecum)
- Pulsante meccanico art. 1.06110.10.0 (versioni elettriche)






Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
								Tip.	Dim.	Mano	Fin. Part. Spec.		
	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Solo scrocco autobloccante • Fermo a giorno 	67	16	70	0,560	1	1	14350	70	0			
		67	16	80	0,595	1	1	14350	80	0			
		67	16	90	0,627	1	1	14350	90	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Solo scrocco autobloccante • Fermo a giorno 	67	20	70	0,580	1	1	14351	70	0			
		67	20	80	0,633	1	1	14351	80	0			
		67	20	90	0,643	1	1	14351	90	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Solo scrocco autobloccante • Fermo a giorno • Scrocco e pistone con sporgenza maggiorata di 4,5 mm. 	67	14,7	70	0,576	1	1	14352	70	0			
		67	14,7	80	0,608	1	1	14352	80	0			
		<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Solo scrocco autobloccante • Fermo a giorno 	67	16	70	0,562	1	1	14450	70	0		
67			16	80	0,594	1	1	14450	80	0			
67			16	90	0,629	1	1	14450	90	0			
<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Solo scrocco autobloccante • Fermo a giorno 		67	20	70	0,580	1	1	14451	70	0			
		67	20	80	0,608	1	1	14451	80	0			
		67	20	90	0,645	1	1	14451	90	0			
<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Solo scrocco autobloccante • Fermo a giorno • Scrocco e pistone con sporgenza maggiorata di 4,5 mm. 		67	14,7	70	0,577	1	1	14452	70	0			
		67	14,7	80	0,609	1	1	14452	80	0			
		<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Catenaccio e scrocco autobloccante 	2	67	16	70	0,612	1	1	14460	70	0	
	2		67	16	80	0,656	1	1	14460	80	0		
	2		67	16	90	0,709	1	1	14460	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Catenaccio e scrocco autobloccante 	2	67	20	70	0,627	1	1	14461	70	0		
		2	67	20	80	0,665	1	1	14461	80	0		
		2	67	20	90	0,722	1	1	14461	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Catenaccio e scrocco autobloccante • Scrocco, pistone e catenaccio con sporgenza maggiorata di 4,5 mm. 	2	67	14,7	70	0,624	1	1	14462	70	0		
		2	67	14,7	80	0,670	1	1	14462	80	0		
			2	67	14,7	90	0,721	1	1	14462	90	0	

Tipologia	Descrizione	Mandata	Intervalle	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim.	Man.	Fin.	Per.
 <ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 64 mm. Solo scrocco autobloccante Fermo a giorno 		67	16	70	0,547	1	1	14510	70	0		
		67	16	80	0,580	1	1	14510	80	0		
		67	16	90	0,600	1	1	14510	90	0		
		67	20	70	0,564	1	1	14511	70	0		
		67	20	80	0,580	1	1	14511	80	0		
		67	20	90	0,600	1	1	14511	90	0		
		67	14,7	70	0,554	1	1	14512	70	0		
		67	14,7	80	0,580	1	1	14512	80	0		
		67	14,7	90	0,600	1	1	14512	90	0		
	 <ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 44 mm. Scrocco con catenaccio incorporato 		1	67	16	60	0,400	12	1	44150	60	0
			2	67	16	70	0,415	12	1	44150	70	0
			2	67	16	80	0,445	12	1	44150	80	0
		2	67	16	90	0,470	12	1	44150	90	0	
		1	67	20	60	0,423	12	1	44151	60	0	
		2	67	20	70	0,445	12	1	44151	70	0	
		2	67	20	80	0,460	12	1	44151	80	0	
		2	67	20	90	0,490	12	1	44151	90	0	
		2	67	14,7	70	0,438	12	1	44152	70	0	
		2	67	14,7	80	0,455	12	1	44152	80	0	
		2	67	14,7	90	0,475	12	1	44152	90	0	
 <ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 64 mm. Scrocco con catenaccio incorporato 			1	67	16	60	0,521	12	1	44155	60	0
		2	67	16	70	0,550	12	1	44155	70	0	
		2	67	16	80	0,570	12	1	44155	80	0	
		2	67	16	90	0,590	12	1	44155	90	0	
		1	67	20	60	0,531	12	1	44156	60	0	
		2	67	20	70	0,576	12	1	44156	70	0	
		2	67	20	80	0,590	12	1	44156	80	0	
		2	67	20	90	0,610	12	1	44156	90	0	
	 <ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 44 mm. Rullo regolabile con catenaccio incorporato 		1	16	60	0,384	12	1	44160	60	0	
			2	16	70	0,413	12	1	44160	70	0	
			2	16	80	0,450	12	1	44160	80	0	
			2	16	90	0,470	12	1	44160	90	0	
		1	20	60	0,404	12	1	44161	60	0		
		2	20	70	0,420	12	1	44161	70	0		
		2	20	80	0,450	12	1	44161	80	0		
		2	20	90	0,470	12	1	44161	90	0		
 <ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Solo catenaccio 		2	16	70	0,521	1	1	44350	70	0		
		2	20	70	0,529	1	1	44351	70	0		

Tipologia	Descrizione	Mandata	Intervall.	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Peri.
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Solo catenaccio 	2	16	70	0,516	1	1	44450	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Solo catenaccio 	2	20	70	0,533	1	1	44451	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e scrocco Richiamo diretto dello scrocco con la maniglia 	2	67	16	70	0,590	1	1	44360	70	0	
		2	67	16	80	0,598	1	1	44360	80	0	
		2	67	16	90	0,621	1	1	44360	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e scrocco Richiamo diretto dello scrocco con la maniglia 	2	67	20	70	0,585	1	1	44361	70	0	
		2	67	20	80	0,609	1	1	44361	80	0	
		2	67	20	90	0,641	1	1	44361	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e scrocco con sporgenza maggiorata di 4,5 mm. Richiamo diretto dello scrocco con la maniglia 	2	67	14,7	70	0,582	1	1	44362	70	0	
		2	67	14,7	80	0,613	1	1	44362	80	0	
		2	67	14,7	90	0,642	1	1	44362	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e scrocco 	2	67	16	70	0,568	1	1	44460	70	0	
		2	67	16	80	0,590	1	1	44460	80	0	
		2	67	16	90	0,628	1	1	44460	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e scrocco 	2	67	20	70	0,583	1	1	44461	70	0	
		2	67	20	80	0,611	1	1	44461	80	0	
		2	67	20	90	0,630	1	1	44461	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e scrocco con sporgenza maggiorata di 4,5 mm. 	2	67	14,7	70	0,587	1	1	44462	70	0	
		2	67	14,7	80	0,605	1	1	44462	80	0	
		2	67	14,7	90	0,639	1	1	44462	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e rullo regolabile 	2	16	70	0,576	1	1	44370	70	0		
		2	16	80	0,579	1	1	44370	80	0		
		2	16	90	0,610	1	1	44370	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e rullo regolabile 	2	20	70	0,568	1	1	44371	70	0		
		2	20	80	0,590	1	1	44371	80	0		
		2	20	90	0,624	1	1	44371	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e rullo regolabile 	2	16	70	0,542	1	1	44470	70	0		
		2	16	80	0,583	1	1	44470	80	0		
		2	16	90	0,607	1	1	44470	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e rullo regolabile 	2	20	70	0,559	1	1	44471	70	0		
		2	20	80	0,601	1	1	44471	80	0		
		2	20	90	0,620	1	1	44471	90	0		



Caratteristiche tecniche:

- Altezza scatola 82 mm.
- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Scrocco, rullo e catenaccio in ottone
- Le versioni elettriche sono intercambiabili con gli art. 44115/6 e 44145/6
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 1,3A

Dotazione:

- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni (dove previsto)

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Pulsante meccanico art. 1.06110.10.0

Mano:

0 = ambidestra




1 = destra interna

2 = sinistra interna

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Perf. Spec.		
	• Scrocco autobloccante	48	16	58	0,530	1	1	14010	60	1			
		48	16	58	0,530	1	1	14010	60	2			
		48	20	58	0,550	1	1	14011	60	1			
		48	20	58	0,565	1	1	14011	60	2			
	• Scrocco autobloccante • Fermo a giorno	48	16	58	0,556	1	1	14012	60	1			
		48	16	58	0,556	1	1	14012	60	2			
		48	16	58	0,557	1	1	14017	60	1			
		48	16	58	0,557	1	1	14017	60	2			
		• Solo catenaccio	2	16	58	0,485	1	1	44110	60	0		
			2	20	58	0,485	1	1	44111	60	0		
		• Solo catenaccio • Intercambiabile con serie 14010	2	16	58	0,475	1	1	44115	60	0		
			2	20	58	0,485	1	1	44116	60	0		
	• Catenaccio e scrocco reversibile	2	48	16	58	0,553	1	1	44120	60	0		
		2	48	20	58	0,570	1	1	44121	60	0		

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interriso	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Catenaccio e rullo regolabile	2	16	58	0,517	1	1	44130	60	0		
		2	20	58	0,530	1	1	44131	60	0		
	• Serraccio reversibile con catenaccio incorporato	1	48	16	58	0,500	1	1	44140	60	0	
		1	48	20	58	0,510	1	1	44141	60	0	
	• Serraccio reversibili con catenaccio incorporato • Intercambiabile con serie 14010	1	48	16	58	0,500	1	1	44145	60	0	
		1	48	20	58	0,515	1	1	44146	60	0	



Caratteristiche tecniche:

- Tensione di esercizio 12-24V ca e 12-24V cc
- Corpo e battiscrocco in lega inossidabile ZAL.
- Frontali intercambiabili in acciaio o in acciaio Inox.

Dotazione:

- Viti per il fissaggio dei frontali
- Spessori sottofrontale (per serie 05020, 05021, 05005.00.020)

A richiesta:

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0


Mano:
0 = Ambidestro





1 = destra interna 

sinistra esterna 

2 = sinistra interna 

destra esterna 

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Per.
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A • Antiripetitore • Fermo a giorno 		0,185	12	1 15100 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A • Antiripetitore 		0,185	12	1 15101 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V ca/cc - Corrente assorbita 0,7A • Fermo a giorno 		0,170	12	1 15102 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V ca/cc - Corrente assorbita 0,7A 		0,185	12	1 15110 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 24V ca - Corrente assorbita 0,4A • Antiripetitore • Fermo a giorno 		0,185	12	1 15120 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 24V ca - Corrente assorbita 0,4A • Antiripetitore 		0,185	12	1 15121 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 24V ca/ca - Corrente assorbita 0,4A • Fermo a giorno 		0,185	12	1 15122 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 24V ca/cc - Corrente assorbita 0,4A 		0,185	12	1 15130 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Bobine sottotensione: l'apertura avviene solo in caso di interruzione della corrente • Tensione 12V cc - Corrente assorbita 0,20A 		0,185	12	1 15140 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Bobine sottotensione: l'apertura avviene solo in caso di interruzione della corrente • Tensione 24V cc - Corrente assorbita 0,12A 		0,185	12	1 15150 00 0				

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Mois.	Fin.	Pez.
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A • Antiripetitore interno • Fermo a giorno 		0,185	12	1	15160	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V cc • Corrente assorbita 0,25A 		0,185	12	1	15170	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrica senza bobina • Fermo a giorno 		0,170	12	1	15180	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • 1 microinterruttore per posizione scrocco • Alette battiscrocco regolabile • Tensione 10/24V ca/cc • Corrente assorbita 0,24A a 10 V cc 		0,280	12	1	15200	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale piatto a bordi quadrati in acciaio abbinabile a serrature solo scrocco • FINITURE oro fin. 06 argento fin. 07 nichelato fin. 12 ottone verniciato fin. 38 inox satinato fin. 20 		25	0,070	6	1	05005	00	0 06
			25	0,070	6	1	05005	00	0 07
			25	0,070	6	1	05005	00	0 12
			25	0,070	6	1	05005	00	0 20
			25	0,070	6	1	05005	00	0 38
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale piatto a bordi quadrati in acciaio inox satinato. • Abbinabile a serrature con scrocco serie 44600, 46000, 49000, 57300 • DOTAZIONE spessori in nylon art. 1.06141.84.0 (2 coppie da 3mm) 		25	0,098	6	1	05020	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale piatto a bordi quadrati in acciaio inox satinato. • Abbinabile a serrature con scrocco serie 44600, 46000, 49000, 57300 • DOTAZIONE spessori in nylon art. 1.06141.85.0 (2 coppie da 3mm) 		34	0,085	6	1	05021	00	1
			34	0,085	6	1	05021	00	2


Caratteristiche tecniche:

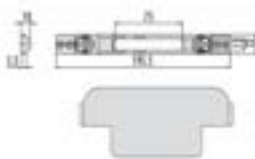


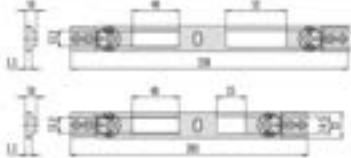
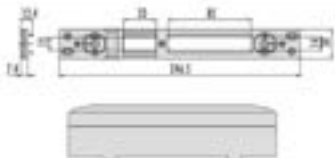

- Meccanismo di regolazione con eccentrico, senza sporgenza, (brevetto CISA)
- Regolazione laterale con scala graduata fino a 2,5 mm
- Regolazione spessore da 4,5 a 10 mm (versione per profili porta)
- Vaschetta in nylon per coprire il foro catenaccio sul profilo

Finiture:

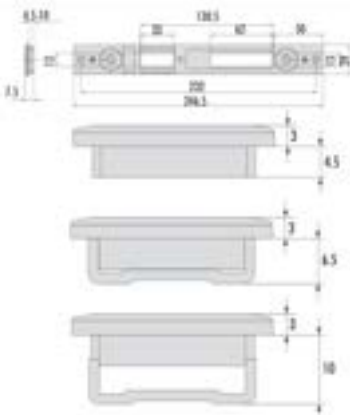
- verniciato nero e acciaio inox

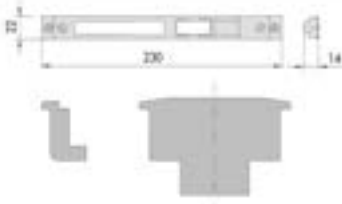
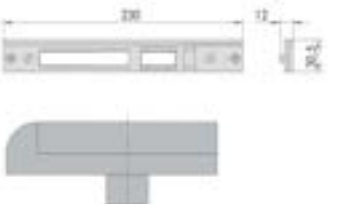
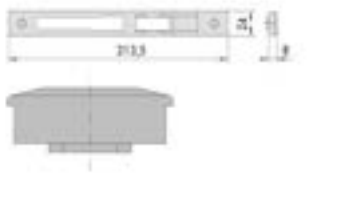
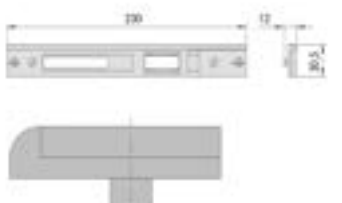


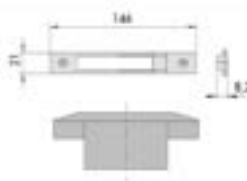
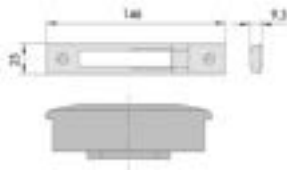
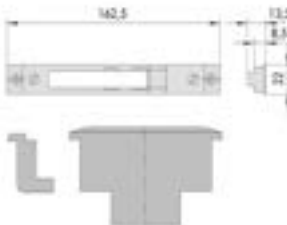
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituisce ART.1.06463.22.0 • Verniciato nero • Regolazione laterale 2,5 mm • Vaschetta in nylon • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.71.0 	1600	0,140	12	1	06463	72	0
		4600						
	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituisce ART.1.06463.23.0 • Acciaio inox • Regolazione laterale 2,5 mm • Vaschetta in nylon • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.71.0 		0,129	12	1	06463	73	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituisce ART.1.06463.32.0 • Verniciato nero • Regolazione laterale 2,5 mm • Vaschetta in nylon • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.71.0 	1900, 4900	0,145	12	1	06463	82	0
		43200, 43700 43800, 44000 44010, 44100 44120, 44200 44210						
	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituisce ART.1.06463.33.0 • Acciaio inox • Regolazione laterale 2,5 mm • Vaschetta in nylon • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.71.0 	1900, 4900	0,141	12	1	06463	83	0
		43200, 43700 43800, 44000 44010, 44100 44120, 44200 44210						


Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim.	Mat.	Per. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituisce ART.1.06465.22.0 • Verniciato nero • Regolazione laterale 2,5 mm • Vaschetta in nylon • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.71.0 	1.0643.00.21/21	0,112	12	1 06465 72 0			
		1.0643.00.26/26						
1.06443.00.0								
1.06443.05.0								
17300, 56300								
57300, 43200								
43700, 43800								
19000, 49000								
16000, 46000								
44000, 44010								
44110, 44120								
44200, 44210								
	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituisce ART.1.06465.23.0 • Acciaio inox • Regolazione laterale 2,5 mm • Vaschetta in nylon • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.71.0 	1.0643.00.21/21	0,112	12	1 06465 73 0			
		1.0643.00.26/26						
1.06443.00.0								
1.06443.05.0								
17300, 56300								
57300, 43200								
43700, 43800								
19000, 49000								
16000, 46000								
44000, 44010								
44110, 44120								
44200, 44210								
	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituisce ART.1.06465.42.0 • Verniciato nero • Regolazione laterale 2,5 mm 	serrature a fascio: solo catenaccio e elettriche solo scacco	0,104	12	1 06465 52 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituisce ART.1.06461.23.0 • Kit contropiastro per profilo a "Camera Europea" con in dotazione: Contropiastro per serratura centrale (pz 1) • Contropiastro per deviatori (pz 2) • Acciaio inox • Regolazione laterale 2,5 mm • Vaschetta in nylon 	serrature a fascio: solo catenaccio e elettriche solo scacco	0,104	12	1 06461 43 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituisce ART.1.06463.07.0 e 1.06463.21.0 • Verniciato nero • Regolazione laterale 2,5 mm • Vaschetta in nylon • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	16000	0,213	12	1 06463 57 0			
		46000						
	<ul style="list-style-type: none"> • Acciaio inox • Regolazione laterale 2,5 mm • Vaschetta in nylon • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	16000	0,160	12	1 06463 58 0			
		46000						

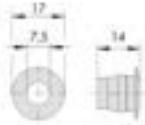

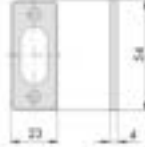







Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario		ARTICOLO
			Unitario	Pezzi	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Tip. Dim. Min. Fin. Per. Serie </div>					
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART. 1.06463.17.0 e 1.06463.31.0 Verniciato nero Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	19000, 49000 43200, 43700 43800, 44000 44010, 44100 44120, 44200 44210	0,160	12	1 06463 67 0
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART. 1.06463.31.0.12 Acciaio inox Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART. 1.06141.70.0 	19000, 49000 43200, 43700 43800, 44000 44010, 44100 44120, 44200 44210	0,160	12	1 06463 68 0
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART. 1.06465.07.0 e 1.06465.21.0 Verniciato nero Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	1.06443.00. 21/31 1.06443.00.0. 26/34 1.06443.00.0 1.06443.05.0 17300, 54300 57300, 43200 43700, 43800 19000, 49000 16000, 46000 44000, 44010 44110, 44120 44200, 44210	0,183	12	1 06465 57 0
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART. 1.06465.21.0.12 Acciaio inox Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	1.06443.00. 21/31 1.06443.00.0. 26/34 1.06443.00.0 1.06443.05.0 17300, 54300 57300, 43200 43700, 43800 19000, 49000 16000, 46000 44000, 44010 44110, 44120 44200, 44210	0,117	12	1 06465 58 0
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART. 1.06463.24.0 Verniciato nero Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	16000 46000	0,150	12	1 06463 74 0
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART. 1.06463.25.0 Acciaio inox Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	16000 46000	0,150	12	1 06463 75 0





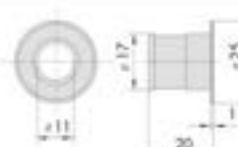
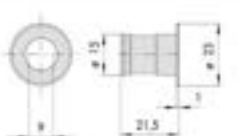
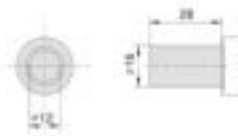
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART.1.06463.34.0 Verniciato nero Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	19000, 49000 43200, 43700 43800, 44000 44010, 44100 44120, 44200 44210	0,187	12	1 06463 84 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART.1.06463.35.0 Acciaio inox Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	19000, 49000 43200, 43700 43800, 44000 44010, 44100 44120, 44200 44210	0,158	12	1 06463 85 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART.1.06465.24.0 Verniciato nero Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	13643.00.21/71 13643.00.26/76 1.06443.00.0 1.06443.05.0 17300, 56300 57300, 43200 43700, 43800 19000, 49000 14000, 44000 44000, 44010 44110, 44120 44200, 44210	0,166	12	1 06465 74 0			
<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART.1.06465.25.0 Acciaio inox Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	13643.00.21/71 13643.00.26/76 1.06443.00.0 1.06443.05.0 17300, 56300 57300, 43200 43700, 43800 19000, 49000 14000, 44000 44000, 44010 44110, 44120 44200, 44210	0,125	12	1 06465 75 0				

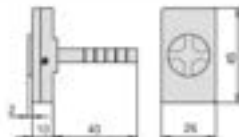
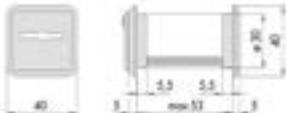
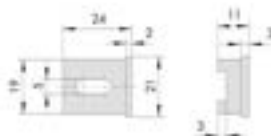
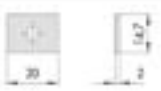




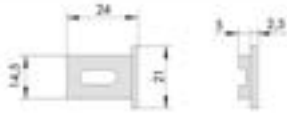
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Per.
	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione laterale 2,5 mm Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46200, 46210, 46215, 46220, 46225, 46230, 46250, 46420, 46425, 46435, 46445, 46450, 46520, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,173	12	1 06463 05 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione laterale 2,5 mm Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46200, 46210, 46215, 46220, 46225, 46230, 46250, 46420, 46425, 46435, 46445, 46450, 46520, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,166	12	1 06463 06 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46200, 46210, 46215, 46220, 46225, 46230, 46250, 46420, 46425, 46435, 46445, 46450, 46520, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,150	12	1 06463 09 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione laterale 2,5 mm Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	18128, 18129, 18225, 18229, 18426, 18526, 48128, 48129, 48153, 48154, 48225, 48229, 48250, 48254, 48426, 48451, 48526, 48551, 48626, 48726	0,180	12	1 06463 16 0				





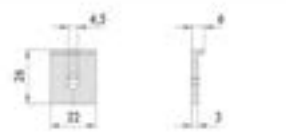




Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Peri.
	<ul style="list-style-type: none"> Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520, 48123, 48220, 48224, 48420, 48520, 56357, 57330, 57335, 57370, 57375	0,053	12	1 06465 02 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06443 31 0, 1 06443 36 0, 1 06443 41 0, 1 06443 46 0, 1 06453 05 0, 17352, 17357, 19000, 43700, 43800, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520, 49000, 56357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,108	12	1 06465 03 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione laterale 2,5 mm Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06443 31 0, 1 06443 36 0, 1 06443 41 0, 1 06443 46 0, 1 06453 05 0, 17352, 17357, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520, 56357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,125	12	1 06465 05 0				





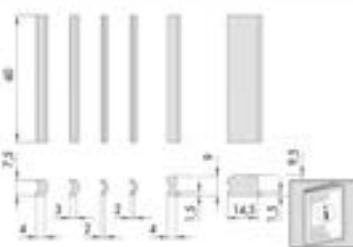
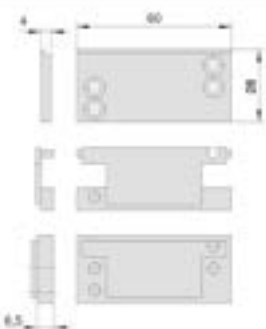
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Per.
	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione laterale 2,5 mm • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06443 31 0, 1 06443 36 0, 1 06443 41 0, 1 06443 46 0, 1 06453 05 0, 17352, 17357, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,122	12	1 06465 06 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 IN ESAURIMENTO 	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520	0,099	12	1 06465 08 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 IN ESAURIMENTO 	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520	0,115	12	1 06465 10 0				




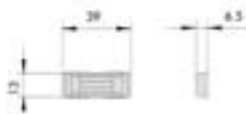
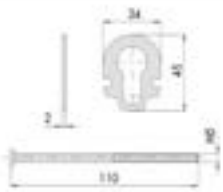
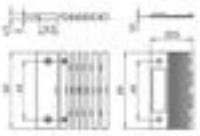
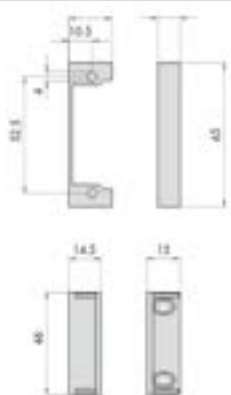
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.
	• Borchia in nylon nero	02400	0,001	100	1 06002 00 0			
	• Borchia in nylon nero per cilindri a profilo europeo		0,004	100	1 06012 01 0			
	• Borchia in nylon nero per cilindri ovali		0,004	100	1 06027 01 0			
	• Vite in acciaio nichelato	1 06119 00 0, 1 06123 00 1, 1 06123 03 0, 1 06123 04 0, 1 06142 00 0, 1 06142 02 0	0,006	50	1 06048 02 0			
	• Vite in acciaio nichelato	1 06119 00 0, 1 06123 00 1, 1 06123 03 0, 1 06123 04 0, 1 06142 00 0, 1 06142 02 0	0,008	50	1 06048 03 0			
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44220, 44221, 44225, 44226	0,050	25	1 06077 16 0			
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44220, 44221, 44225, 44226	0,070	25	1 06077 20 0			
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44230, 44231, 44235, 44236	0,052	25	1 06078 16 0			
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44230, 44231, 44235, 44236	0,070	25	1 06078 20 0			
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44240, 44241, 44245, 44246	0,030	25	1 06079 16 0			

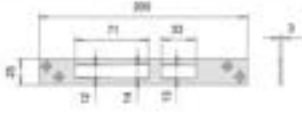


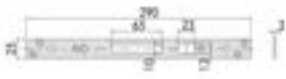

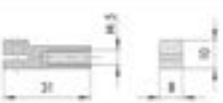
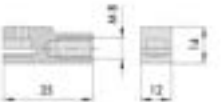
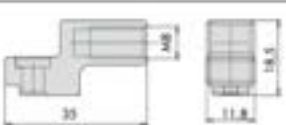


Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Serie
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco 	44240, 44241, 44245, 44246	0,045	25	1 06079 20 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco 	44360, 44361, 44460, 44461	0,037	25	1 06079 77 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco 	44237, 44238	0,025	25	1 06080 16 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco 	44237, 44238	0,034	25	1 06080 20 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento in ottone diametro 11 mm. SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 10 mm. 	1 06415 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 03 0, 1 07088 04 0, 43090, 43190, 43690, 46445, 52526, 53131, 53137, 53151, 53157, 56255, 57015, 57019, 57020, 57024, 57033, 57055, 57215, 57217, 57255, 57259, 57265, 57296, 57831, 57837, 57851, 57857	0,016	12	1 06086 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento in ottone, diametro 9 mm. SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 8 mm. 	1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0	0,013	12	1 06086 01 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento in ottone con parapolvere a molla, diametro 12 mm. SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 8 e 10 mm. serrature multipunto serie 46445 prolunga di chiusura per Multitop art. 1.06449.11.0 	1 06415 00 0, 1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 15 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0, 1 07088 03 0, 43090, 43190, 43690, 46445, 52526, 53131, 53137, 53151, 53157, 56255, 57015, 57019, 57020, 57024, 57033, 57055, 57215, 57217, 57255, 57259, 57265, 57296, 57831, 57837, 57851, 57857	0,020	12	1 06086 02 0				



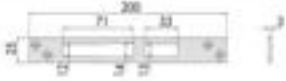






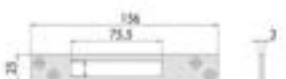

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Art.	Dim.	Mat.	Fin.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsante in nylon per serrature elettriche con fermo a giorno (escluso serie 14020 e 14021) 		0,020	12	1 06110 15 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia borchie guida chiave in ottone cromato 	17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,038	5	1 06123 00 1				
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia borchie guida chiave in nylon 	17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,035	5	1 06123 03 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia spessori sottofrontale in nylon (8 mm.) per profilo Alpha e Esedra Doors Shops, per serrature da fascia e da montante 		0,010	25	1 06141 52 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia spessori sottofrontale in nylon (2 mm.) 	44200, 44600	0,002	25	1 06141 53 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Inserto per rullo in nylon per le contropiastre delle serrature serie 44600 		0,003	25	1 06141 55 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia in nylon per intercambiabilità con serrature serie 57300 	1 56357 10 0, 1 56357 90 0, 1 56358 90 0	0,004	12	1 06141 56 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore sottofrontale in nylon (2,5 mm.) per serrature da fascia con frontale 16 e 20 mm. 		0,011	25	1 06141 57 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore sottofrontale in nylon (5 mm.) per serrature da fascia con frontale 16 e 20 mm. 		0,016	25	1 06141 63 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia spessori sottofrontale in nylon (5 mm.) per serrature da fascia e da montante 		0,003	25	1 06141 65 0				

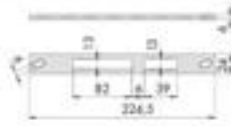
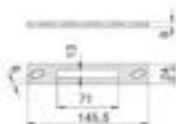
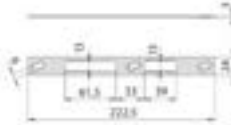
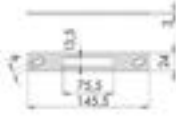
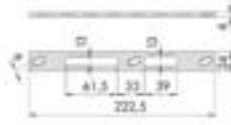
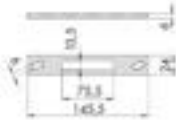
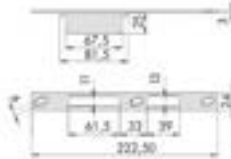
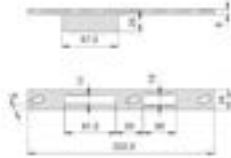
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 Unitario  Pezzi	ARTICOLO				
				Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Part.
	<ul style="list-style-type: none"> Spessore sottofrontale in nylon (3 mm.) per serrature da fascia con frontale 16 e 20 mm. 		0,010 25	1 06141 66 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Spessore sottofrontale in nylon (5 mm.) per serrature da fascia con frontale 16 e 20 mm. 		0,010 25	1 06141 67 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia spessori sottofrontale in nylon (3 mm.) 	16200, 17000, 19200, 46200, 49200, 56357, 57000	0,005 25	1 06141 68 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia spessori sottofrontale in nylon (2 mm.) 	16200, 17000, 19200, 46200, 49200, 56357, 57000	0,001 25	1 06141 69 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Inserto per rullo in nylon 	1 06463 06 0, 1 06463 07 0, 1 06463 16 0, 1 06463 17 0, 1 06463 24 0, 1 06463 34 0, 1 06465 06 0, 1 06465 07 0, 1 06465 08 0, 1 06465 09 0, 1 06465 10 0, 1 06465 24 0	0,004 12	1 06141 70 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Inserto per rullo in nylon 	1 06463 05 0, 1 06463 08 0, 1 06463 09 0, 1 06463 15 0, 1 06463 18 0, 1 06463 19 0, 1 06463 21 0, 1 06463 22 0, 1 06463 23 0, 1 06463 31 0, 1 06463 32 0, 1 06463 33 0, 1 06465 02 0, 1 06465 03 0, 1 06465 05 0, 1 06465 21 0, 1 06465 22 0, 1 06465 23 0	0,003 12	1 06141 71 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Solvaprofilo in nylon per profilo Ekip 50 2 ante 	1 06463 05 0, 1 06463 15 0, 1 06465 05 0	0,010 12	1 06141 74 0				



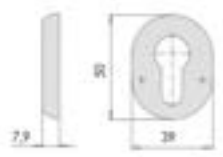
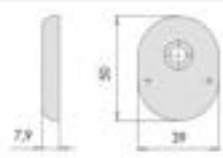
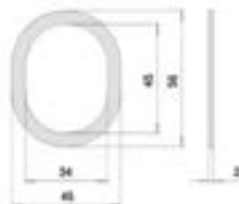
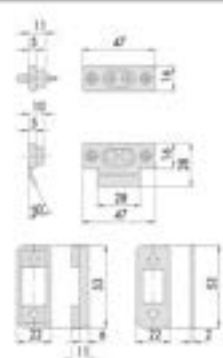
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Leg.	Dim.	Mat.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Insetto per rullo in nylon 	1 06141 40 0, 1 06141 41 0, 1 06141 42 0, 1 06141 43 0, 1 06141 44 0, 1 06141 46 0	0,002	12	1 06141 75 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Insetto per rullo in nylon 	1 06285 30 0, 1 06285 32 0, 1 06285 34 0, 1 06285 36 0, 1 06285 38 0, 1 06285 40 0, 1 06285 42 0, 1 06285 44 0	0,002	12	1 06141 76 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia spessori sottocontropiastro per profilo Dornel Shop (1,5 mm.) 	1 06285 36 0, 1 06463 04 0, 1 06463 14 0, 1 06465 04 0, 1 06465 08 0, 1 06465 14 0	0,005	25	1 06141 77 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore sottofrontale in nylon (3 mm.) 	16200, 18200, 46200, 48200	0,020	12	1 06141 78 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Salvaprofilo in nylon per copertura esterna dei profili in alluminio a taglio termico (altezza oletta da 7,5 mm a 10 mm.) 	1 06141 40 0, 1 06285 36 0, 1 06463 04 0, 1 06463 14 0, 1 06463 24 0, 1 06463 25 0, 1 06463 34 0, 1 06463 35 0, 1 06465 04 0, 1 06465 24 0, 1 06465 25 0, 1 06465 34 0, 1 06465 35 0, 1 06465 44 0	0,019	25	1 06141 79 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Bocchetta superiore per asta catenaccio • Nylon nero 	1 07089 52 0	0,022	25	1 06141 80 0			

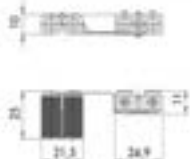




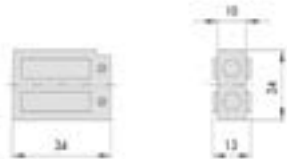

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Perf.
	<ul style="list-style-type: none"> • Inserto per rullo in nylon 	1 06278 06 0, 1 06278 28 0	0,002	25	1 06141 82 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore sottofrontale in nylon (3 mm.) 	1 05020 00 0	0,012	12	1 06141 84 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore sottofrontale in nylon (3 mm.) 	1 05021 00 1, 1 05021 00 2	0,025	25	1 06141 85 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Inserto per rullo in nylon 	1 06232 05 0, 1 06461 25 0, 1 06461 30 0, 1 06461 35 0, 1 06461 40 0, 1 06461 45 0	0,002	12	1 06141 86 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di spessori supplementari per berchio di protezione cilindro per profili con larghezza superiore da 65 a 87 mm. • Spessori da 2 mm. (pz.11) • Viti M5 x 110 mm. (pz.2) 	1 06460 05 0	0,145	1	1 06141 87 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Solvaprofilo in nylon per copertura esterna dei profili in alluminio a taglio termico (altezza alette da 3 a 7,5 mm) 	1 06463 24 0, 1 06463 25 0, 1 06463 34 0, 1 06463 35 0, 1 06465 24 0, 1 06465 25 0, 1 06465 34 0, 1 06465 35 0	0,019	25	1 06141 89 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore + alette con altezza maggiorata per incontri elettrici 		0,031	12	1 06141 95 0				

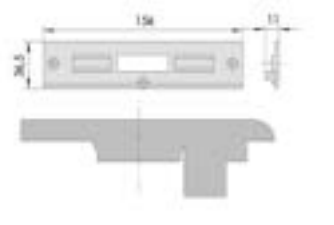
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Art.	Desc.	Mat.	Fin.	Per.
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastro in acciaio zincato per serrature per montanti a catenaccio basculante 	46215, 46217, 46225, 46227, 46325, 46327	0,086	25	1	06232	20	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale in acciaio inox (25 mm.) 	46215, 46217, 46225, 46227	0,141	12	1	06233	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale in acciaio inox (25 mm.) 	16215, 16217, 16225, 16227	0,160	12	1	06233	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale in acciaio inox (25 mm.) 	46230, 46250, 46252	0,130	12	1	06233	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale in acciaio inox (25 mm.) 	46200, 46210, 46212, 46220, 46222, 46240, 46260, 46265	0,144	12	1	06233	03	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia boccole filettate (M5) in nylon 	1 07088 00 0, 57317, 57325, 57335	0,010	12	1	06290	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia boccole filettate (M8) in metallo 	1 06441 20 0, 16325, 17358, 56358, 56378, 57358, 57378	0,050	12	1	06290	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia boccole filettate (M8) in metallo 	19225, 49225, 49228, 49250	0,050	12	1	06290	06	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia boccole filettate (M8) antisvitamento, in acciaio 	56016, 57016, 57035, 57226, 57318, 57336	0,025	12	1	06290	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Puntale antisegno diametro 8 mm. in acciaio con rivestimento in zinco Resistenza allo spinto laterale KN 8 	1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0	0,036	12	1	06291	01	0	

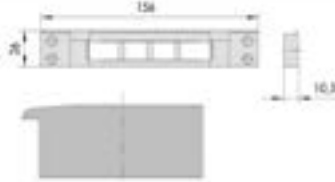
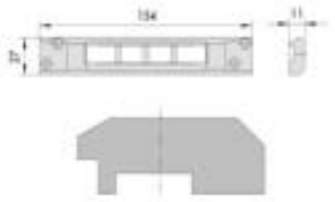
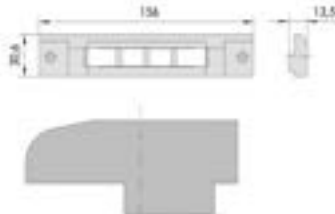
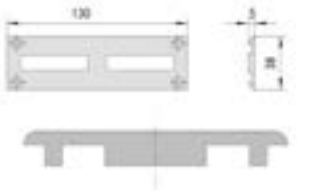
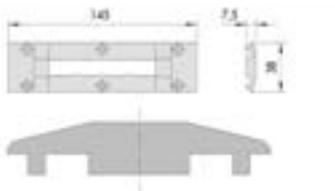
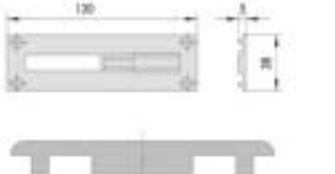
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 Unitario  Pezzi	ARTICOLO				
				Art.	Dim.	Mat.	Fin.	Prov.
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm. 	46215, 46217, 46225, 46227, 46425, 46435, 46445, 46525, 46625, 46725	0,082	12	1	06461	01	0
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 1,5 mm. 	46215, 46217, 46225, 46227, 46425, 46435, 46445, 46525, 46625, 46725	0,050	12	1	06461	02	0
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio inox 24 x 1,5 mm. 	19000, 49000	0,053	12	1	06461	07	0
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm. 	46230, 46250, 46252, 46450, 46550, 46650, 46750	0,085	12	1	06461	11	0
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio inox 24x1,5 mm 	19000, 49000	0,034	12	1	06461	12	0
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio inox 36x2 mm per profilo FORSTER "UNICO" per serrature componibili Multitop scrocco+ cat e rullo+cat 	19000, 49000	0,080	12	1	06461	17	0
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm. 	57320, 57325, 57360, 57365	0,075	12	1	06461	20	0
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm. 	56357, 57312, 57317, 57330, 57335, 57352, 57357, 57370, 57375	0,067	12	1	06461	21	0
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio inox 36x2 mm 	19000, 49000	0,046	12	1	06461	22	0

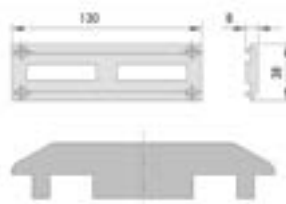
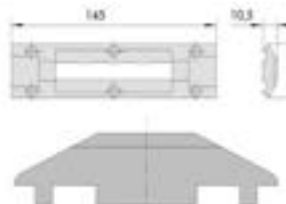
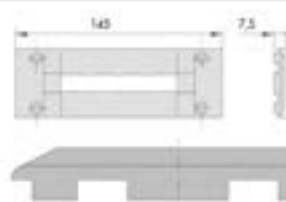
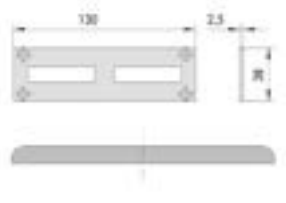
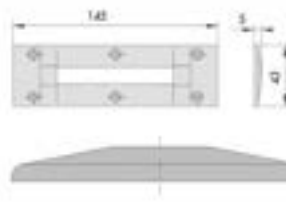
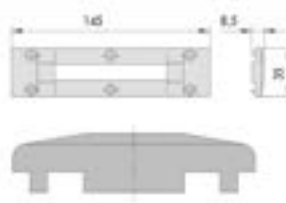
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Art.	Dim.	Mat.	Per. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra ad "U" in acciaio inox 24x6 mm per serrature con scrocca/ruolo con catenaccio basculante • Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0 		0,098	12	1 06461 25 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra ad "U" in acciaio inox 24x6 mm per serrature con solo catenaccio basculante 		0,065	12	1 06461 26 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 24 x 3 mm. • Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0 	19000, 49000	0,093	12	1 06461 30 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 24x3 	19000, 49000	0,065	12	1 06461 34 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra a "U" in acciaio inox 24 x 6 mm. • Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0 	19000, 49000	0,098	12	1 06461 35 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra a "U" in acciaio inox 24x6 	19000, 49000	0,065	12	1 06461 39 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 24 x 3 mm. con scatola di protezione catenaccio • Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0 	19000, 49000	0,182	12	1 06461 40 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra a "U" in acciaio inox 24 x 6 mm. • Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0 	19000, 49000	0,182	12	1 06461 45 0			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Art.	Dim.	Mat.	Fin.	Pac.
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastro piano in acciaio inox 25 x 3 mm. con pattino in nylon 	16205, 16207, 16215, 16217, 16225, 16227, 16425, 16435, 16445, 16525, 16625, 16725	0,077	12	1 06462 01 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastro piano in acciaio inox 25 x 3 mm. con pattino in nylon 	17352, 17357, 57352, 57357, 57370, 57375	0,058	12	1 06462 20 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia ovale interna in ottone per cilindri profilo europeo Finitura Lucidato e verniciato trasparente 		0,100	12	1 06473 20 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Finitura Nichelato, satinato e cromato 		0,100	12	1 06473 20 0 81				
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia ovale interna in ottone per cilindri profilo europeo con gambo rosabile Finitura: Lucidato e verniciato trasparente 		0,100	12	1 06473 30 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Finitura Nichelato, satinato e cromato 		0,100	12	1 06473 30 0 81				
	<ul style="list-style-type: none"> Anello caprifilo cromato lucido satinato 	1 06460 05 0	0,025	12	1 06473 60 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia contatti in nylon per serrature elettriche completa di spessori: 2 mm. (pz.6) 5 mm. (pz.1) 		0,047	6	1 06511 00 0				

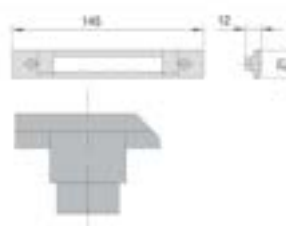
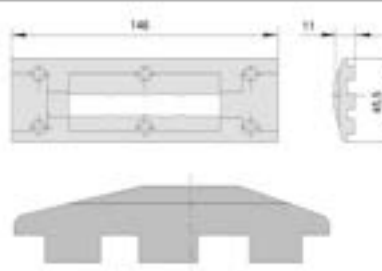
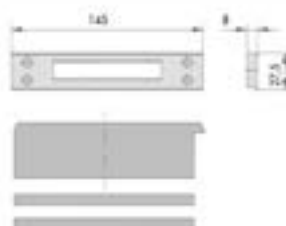
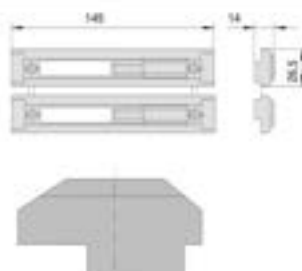
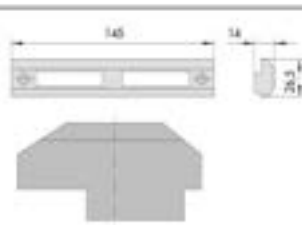
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Art.	Dim.	Mat.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca CE 	14010, 14011, 14012, 14017	0,030	6	1 07013 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco 	44210	0,035	25	1 07027 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco 	45010, 45110	0,035	25	1 07028 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in ottone 	45100	0,035	25	1 07028 10 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca CE 	14020, 14021	0,027	6	1 07047 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca CE 	14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14460, 14461, 14462, 14510, 14511, 14512, 15500, 16000, 17500, 19000	0,035	6	1 07086 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 24 V ca CE 	14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14460, 14461, 14462, 14510, 14511, 14512, 15500, 16000, 17500, 19000	0,035	6	1 07086 01 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca CE 	17352, 17353, 17357, 17358	0,035	6	1 07128 00 0			







Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tip.	Can.	Matr.	Fin.	Per.	Spec.
		14010, 14020, 14350, 14450, 14510, 44110, 44115, 44140, 44145, 44150, 44155, 44160, 44210, 44227, 44240, 44245, 44350, 44450	0,016	25	1 06062 00 0					
		14010, 14020, 14350, 14450, 14510, 44110, 44115, 44140, 44145, 44150, 44155, 44160, 44210, 44227, 44240, 44245, 44350, 44450	0,019	25	1 06072 00 0					
		1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 17352, 17357, 46200, 46210, 46220, 46420, 57312, 57317, 57330, 57335, 57352, 57357, 57370, 57375	0,024	25	1 06141 35 0					
		57320, 57325, 57360, 57365	0,030	25	1 06141 36 0					
		1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 17352, 17357, 46200, 46210, 46220, 57312, 57317, 57330, 57335, 57352, 57357, 57370, 57375	0,034	25	1 06141 37 0					
		57320, 57325, 57360, 57365	0,030	25	1 06141 38 0					

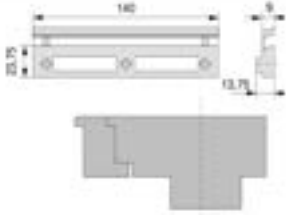
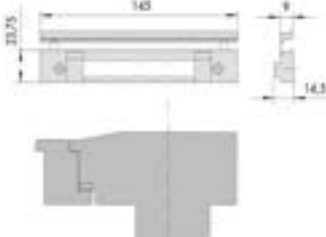
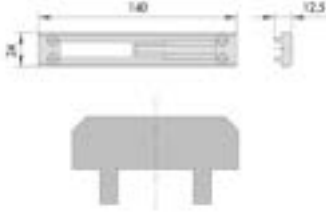
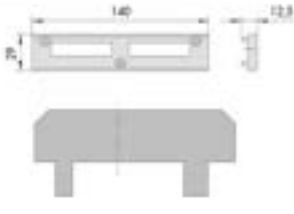
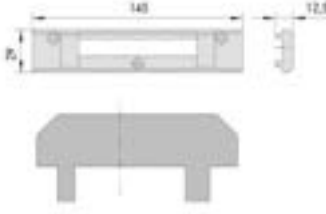
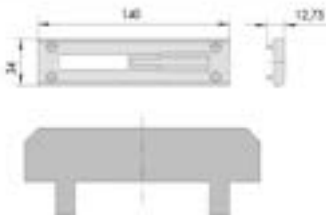
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.			ARTICOLO				
			Unitario	Pezzi	Art.	Dim.	Mat.	Fra.	Pers.
	<p>• Per le serrature a rullo art. 57320 - 57325 - 57360 - 57365 usare inserto in nylon art. 1.06141.75.0</p>	17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,035	25	1 06141 40 0				
		17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,025	25	1 06141 42 0				
		17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,029	25	1 06141 44 0				
		44220, 44221, 44225, 44226	0,014	25	1 06277 01 0				
		14460, 14461, 44120, 44121, 44360, 44361, 44460, 44461	0,018	25	1 06277 02 0				
		44130, 44230, 44235, 44236, 44237, 44238, 44370, 44371, 44470, 44471	0,030	25	1 06277 03 0				

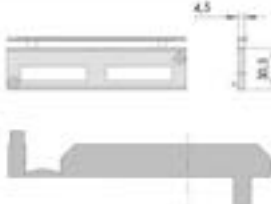
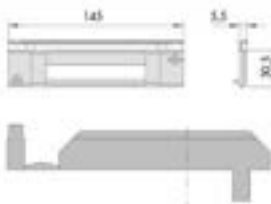
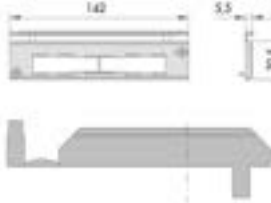
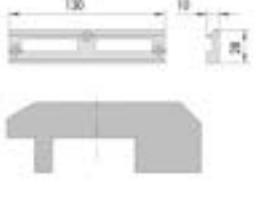

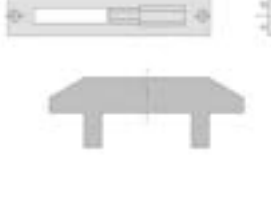
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Art.	Desc.	Mat.	Fin.	Per.
		44220, 44221, 44225, 44226	0,030	25	1 06277 10 0				
		14460, 14461, 44120, 44121, 44360, 44361, 44460, 44461	0,026	25	1 06277 11 0				
		14460, 44120, 44360, 44460	0,021	25	1 06277 14 0				
		44221, 44226	0,015	25	1 06277 28 0				
		14461, 44121, 44361, 44461	0,018	25	1 06277 32 0				
		14461, 44121, 44361, 44461	0,030	25	1 06277 41 0				



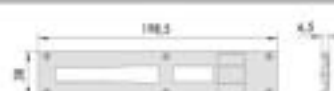









Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario		ARTICOLO			
			Unitario	Pezzi	Art.	Dim.	Mat.	Fin.
		14461, 44121, 44361, 44461	0,030	25	1 06277 44 0			
		44219, 44221, 44234, 44226	0,012	25	1 06277 76 0			
		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,016	25	1 06277 77 0			
		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,016	25	1 06277 78 0			
		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,030	25	1 06277 80 0			
		44219, 44220, 44221, 44224, 44225, 44226	0,007	25	1 06277 88 0			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Art.	Desc.	Mat.	Fin.	Part.	Spec.
		14460, 14461, 14462, 44120, 44121, 44360, 44361, 44362, 44460, 44461, 44462	0,013	25	1	06277	89	0		
		14461, 44121, 44361, 44461	0,030	25	1	06277	92	0		
		14460, 14461, 14462, 44120, 44121, 44360, 44361, 44362, 44460, 44461, 44462	0,030	25	1	06277	95	0		
		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,048	12	1	06277	98	0		
		44221, 44226	0,023	25	1	06277	99	0		

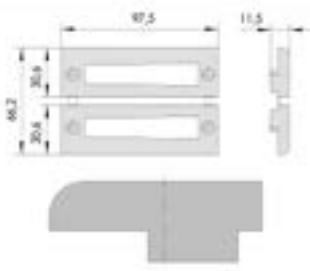
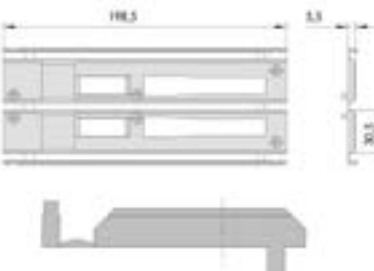
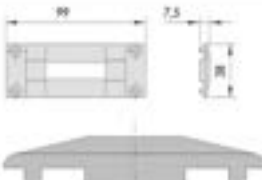
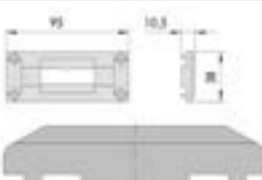
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					EN	Dim.	Mat.	Fin.
		44219, 44220, 44221, 44224, 44225, 44226	0,019	25	1 06278 01 0			
		14460, 14461, 14462, 44120, 44121, 44360, 44361, 44362, 44460, 44461, 44462	0,022	25	1 06278 02 0			
		14011, 14021, 14351, 14451, 14461, 14511, 44111, 44116, 44121, 44141, 44146, 44151, 44156, 44161, 44228, 44241, 44246, 44351, 44361, 44451, 44461	0,020	25	1 06278 04 0			
		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,017	25	1 06278 05 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Per le serrature a rullo art. 44230 - 44235 - 44370 - 44470 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.82.0 	44220, 44225, 44230, 44235, 44360, 44370, 44460, 44470	0,020	25	1 06278 06 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Per serratura 1.5C611.45.0.00 EN su profilo ABITHAL arrotondato 		0,026	12	1 06278 07 0			

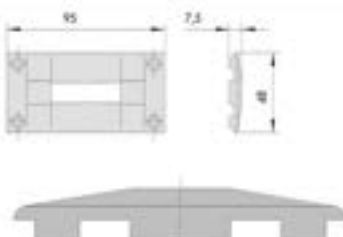
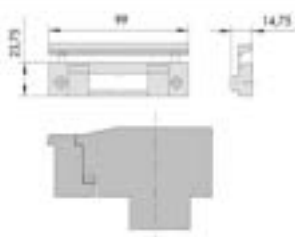
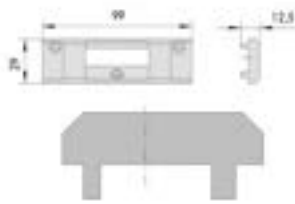
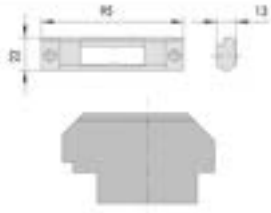
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Art.	Desc.	Matr.	Fin.	Part.
		44220, 44225	0,035	25	1	06278	16	0	
		14460, 44120, 44360, 44460	0,033	25	1	06278	17	0	
		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,035	25	1	06278	19	0	
		44221, 44226	0,035	25	1	06278	20	0	
		14461, 44121, 44361, 44461	0,036	25	1	06278	21	0	
		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,035	25	1	06278	22	0	







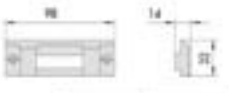





Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario		ARTICOLO			
			Pezzi		Art.	Dim.	Mat.	Fin.
		44219, 44221, 44224, 44226	0,017	25	1	06278	36	0
		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,022	25	1	06278	27	0
	• Usare l'inserto rullo in nylon art. 1.06141.82.0	44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,030	25	1	06278	28	0
		44219, 44221, 44224, 44226	0,019	25	1	06278	64	0
		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,021	25	1	06278	65	0
		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,019	25	1	06278	66	0

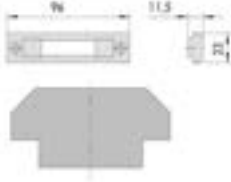
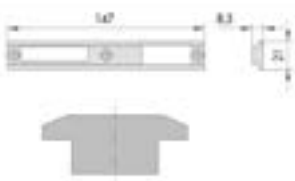
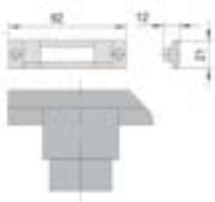
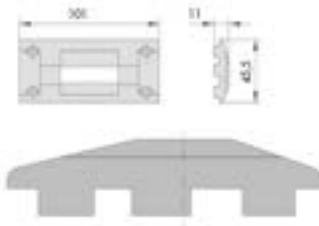
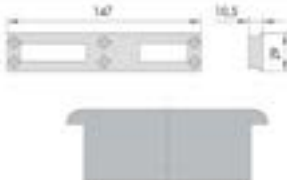
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Perf.
 		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,030	25	1	06278	80	0	
 		16205, 16215, 16225, 16425, 16625, 46215, 46225, 46425, 46435, 46445, 46625	0,025	25	1	06285	25	0	
 		16205, 16215, 16225, 16425, 16625, 46215, 46225, 46425, 46435, 46445, 46625	0,035	12	1	06285	27	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0 	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,026	12	1	06285	30	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0 	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,035	12	1	06285	32	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0 	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,020	12	1	06285	34	0	

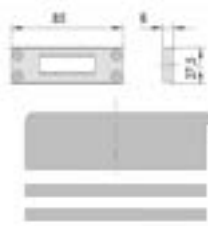
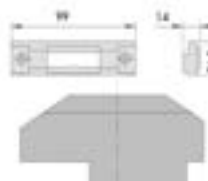
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario		ARTICOLO
			Unitario	Pezzi	
		1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520	0,030	25	1 06285 35 0
	<p>• Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0</p>	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,030	12	1 06285 36 0
		1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520	0,015	25	1 06285 37 0
	<p>• Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0</p>	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,048	6	1 06285 38 0
	<p>• Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0</p>	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,072	6	1 06285 42 0

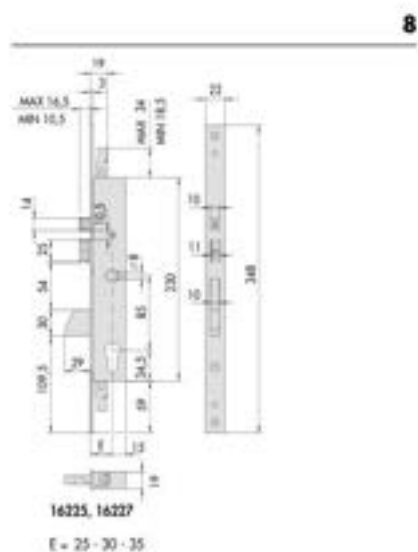
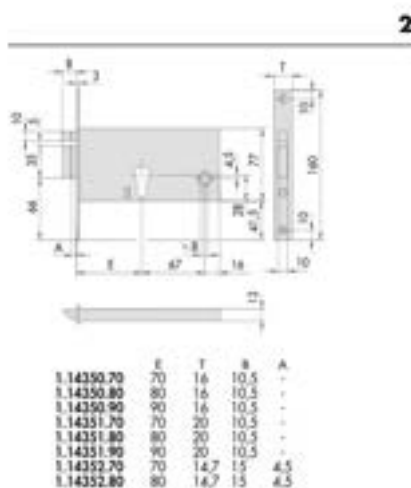
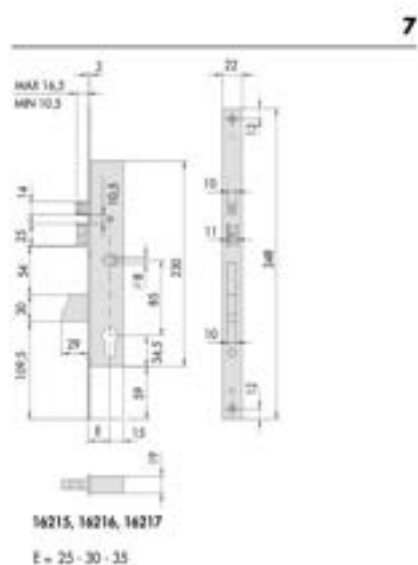
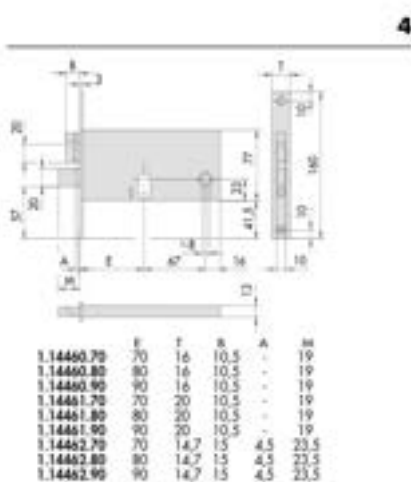
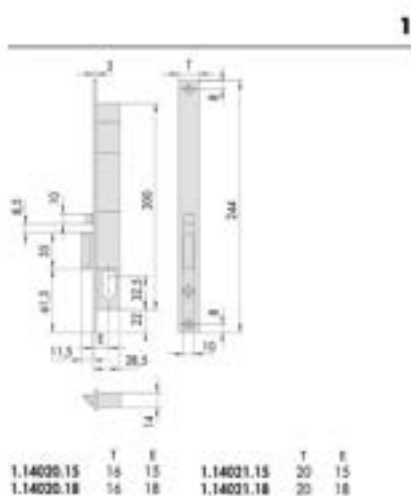
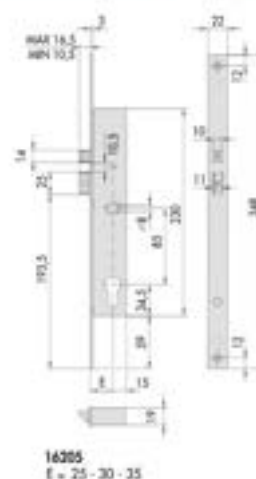
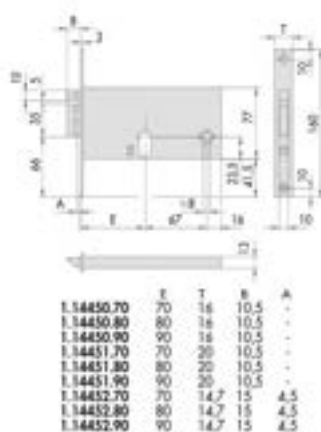
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Part.
		1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520	0,030	12	1 06285 43 0				
	• Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,060	6	1 06285 44 0				
		14010, 14011, 14012, 14017, 14020, 14021, 14350, 14351, 14450, 14451, 14510, 14511, 44110, 44111, 44115, 44116, 44140, 44141, 44145, 44146, 44150, 44151, 44155, 44156, 44160, 44161, 44227, 44228, 44240, 44241, 44245, 44246, 44350, 44351, 44450, 44451	0,014	25	1 06287 02 0				
		14010, 14011, 14012, 14017, 14020, 14021, 14350, 14351, 14450, 14451, 14510, 14511, 44110, 44111, 44115, 44116, 44140, 44141, 44145, 44146, 44150, 44151, 44155, 44156, 44160, 44161, 44227, 44228, 44240, 44241, 44245, 44246, 44350, 44351, 44450, 44451	0,030	25	1 06287 11 0				

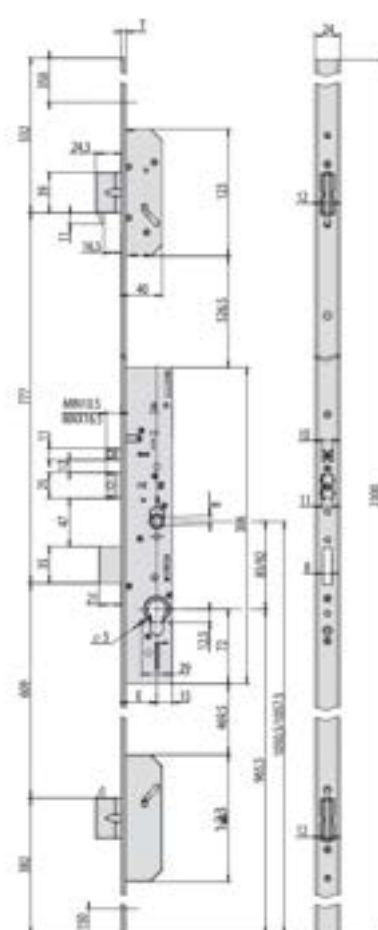
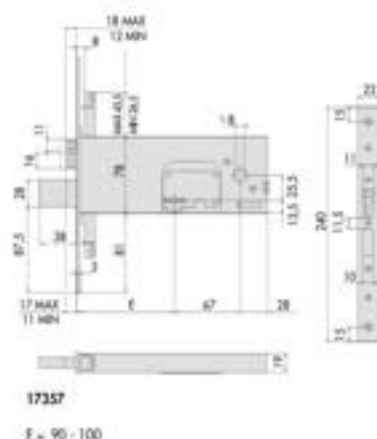
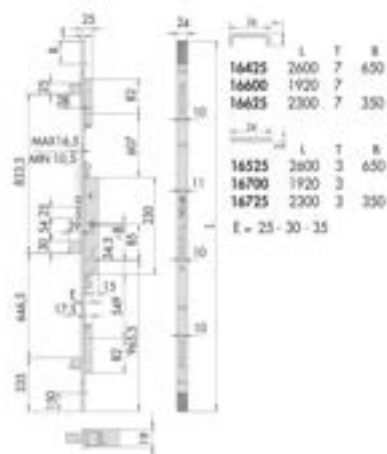
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.			ARTICOLO			
			Unitario	Pezzi	Fig.	Dim.	Mat.	Fin.
		14011, 14012, 14017, 14020, 14350, 14450, 14510, 44110, 44115, 44140, 44145, 44150, 44155, 44160, 44227, 44240, 44245, 44350, 44450	0,016	25	1	06287	14	0
		14011, 14012, 14017, 14020, 14350, 14450, 14510, 44110, 44115, 44140, 44145, 44150, 44155, 44160, 44227, 44240, 44245, 44350, 44450	0,024	25	1	06287	17	0
		14011, 14021, 14351, 14451, 14511, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44156, 44161, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,017	25	1	06287	21	0
		14010, 14011, 14012, 14017, 14020, 14021, 14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14510, 14511, 14512, 44110, 44111, 44115, 44116, 44140, 44141, 44145, 44146, 44150, 44151, 44152, 44155, 44156, 44157, 44160, 44161, 44162, 44227, 44228, 44240, 44241, 44245, 44246, 44350, 44351, 44450, 44451	0,015	25	1	06287	26	0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 Unitario	 Pezzi	ARTICOLO				
					Art.	Dim.	Mat.	Fin.	Per.
 		14010, 14011, 14012, 14017, 14020, 14021, 14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14510, 14511, 14512, 44110, 44111, 44115, 44116, 44140, 44141, 44145, 44146, 44150, 44151, 44152, 44155, 44156, 44157, 44160, 44161, 44162, 44227, 44228, 44240, 44241, 44245, 44246, 44350, 44351, 44450, 44451	0,014	25	1 06287 27 0				
 		14011, 14021, 14351, 14451, 14511, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44156, 44161, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,015	25	1 06287 29 0				
 		14011, 14021, 14351, 14352, 14451, 14452, 14511, 14512, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44152, 44156, 44157, 44161, 44162, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,030	25	1 06287 50 0				
 	• Per le serrature a rullo art. 44670 usare l'inserito in nylon art. 1.06141.55.0	44620, 44621, 44625, 44626, 44630, 44635, 44640	0,022	25	1 06287 64 0				
 		14011, 14021, 14351, 14352, 14451, 14452, 14511, 14512, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44152, 44156, 44157, 44161, 44162, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,016	25	1 06287 65 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.
		14011, 14021, 14351, 14352, 14451, 14452, 14511, 14512, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44152, 44156, 44157, 44161, 44162, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,012	25	1 06287 77 0			
		44620, 44621, 44625, 44626, 44640	0,012	25	1 06287 88 0			
		14010, 14011, 14012, 14017, 14020, 14021, 14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14510, 14511, 14512, 44110, 44111, 44115, 44116, 44140, 44141, 44145, 44146, 44150, 44151, 44152, 44155, 44156, 44157, 44160, 44161, 44162, 44227, 44228, 44240, 44241, 44245, 44246, 44350, 44351, 44450, 44451	0,011	25	1 06287 89 0			
		14011, 14021, 14351, 14451, 14511, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44156, 44161, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,023	25	1 06287 92 0			
		44620, 44621, 44625, 44626, 44640	0,022	25	1 06287 94 0			

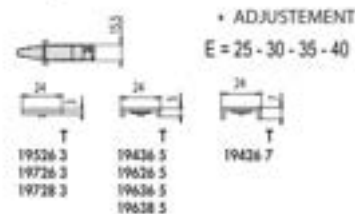
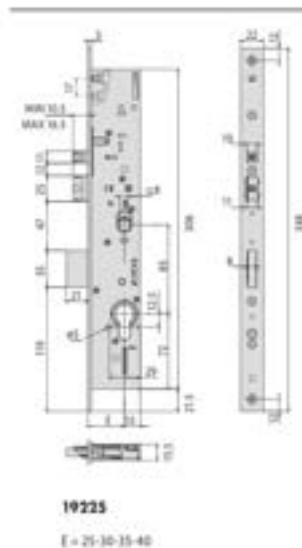
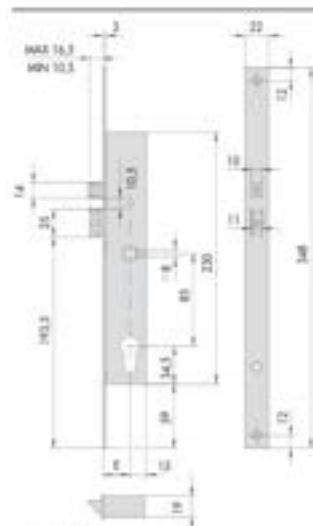
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Spec.	
		14010, 14011, 14012, 14017, 14020, 14021, 14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14510, 14511, 14512, 44110, 44111, 44115, 44116, 44140, 44141, 44145, 44146, 44150, 44151, 44152, 44155, 44156, 44157, 44160, 44161, 44162, 44227, 44228, 44240, 44241, 44245, 44246, 44350, 44351, 44450, 44451	0,020	25	1 06287 95 0					
			14011, 14021, 14351, 14451, 14511, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44156, 44161, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,017	25	1 06287 97 0				





10

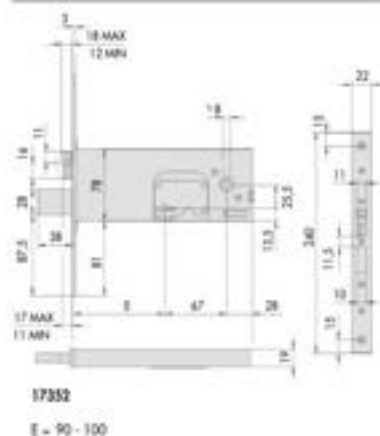
13



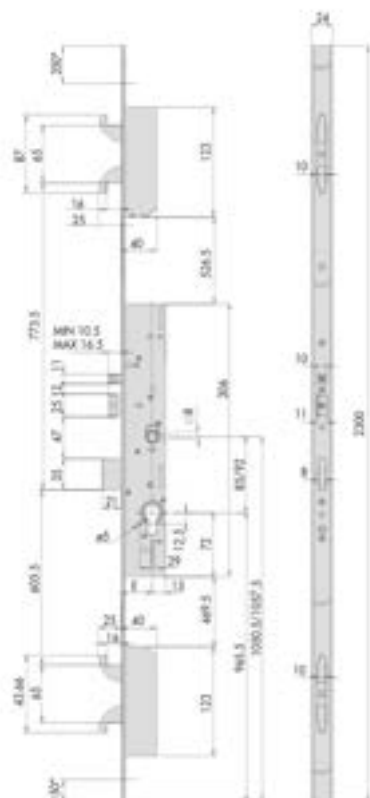
11

14

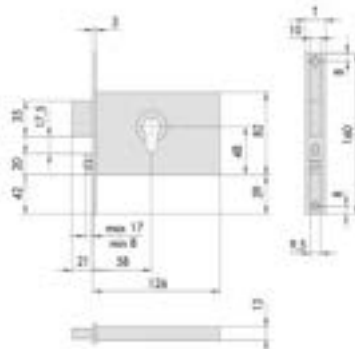
15



12

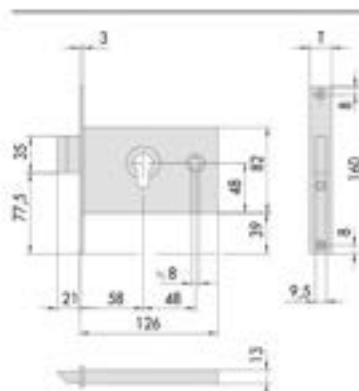


* KASABERA
E = 25 - 30 - 35 - 40

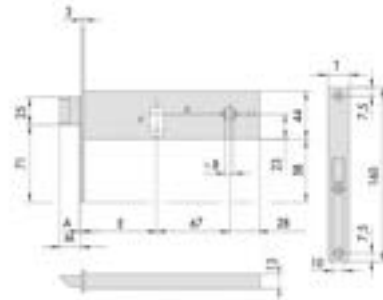


- 1.44130.60 T 16
- 1.44131.60 20

16

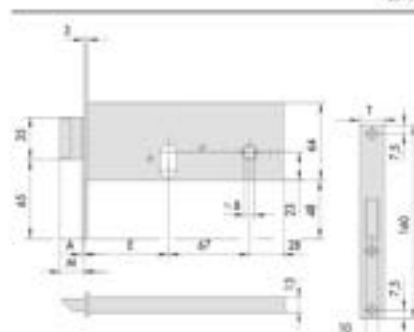


- 1.44140.60 T 16
- 1.44141.60 20



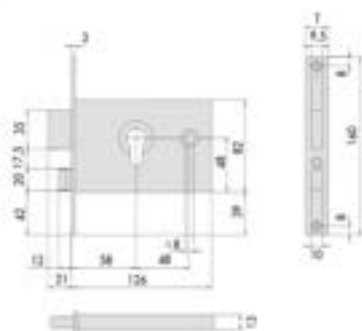
- | Part | E | T | A |
|------------|----|------|------|
| 1.44150.60 | 80 | 16 | 19 |
| 1.44150.70 | 70 | 16 | 28 |
| 1.44150.80 | 80 | 16 | 28 |
| 1.44150.90 | 90 | 16 | 28 |
| 1.44151.60 | 60 | 20 | 19 |
| 1.44151.70 | 70 | 20 | 28 |
| 1.44151.80 | 80 | 20 | 28 |
| 1.44151.90 | 90 | 20 | 28 |
| 1.44152.70 | 70 | 14,7 | 32,5 |
| 1.44152.80 | 80 | 14,7 | 32,5 |
| 1.44152.90 | 90 | 14,7 | 32,5 |

17



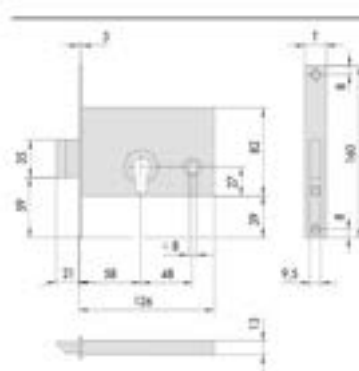
- | Part | E | T | A |
|------------|----|------|------|
| 1.44155.60 | 60 | 16 | 19 |
| 1.44155.70 | 70 | 16 | 28 |
| 1.44155.80 | 80 | 16 | 28 |
| 1.44155.90 | 90 | 16 | 28 |
| 1.44156.60 | 60 | 20 | 19 |
| 1.44156.70 | 70 | 20 | 28 |
| 1.44156.80 | 80 | 20 | 28 |
| 1.44156.90 | 90 | 20 | 28 |
| 1.44157.70 | 70 | 14,7 | 32,5 |
| 1.44157.80 | 80 | 14,7 | 32,5 |
| 1.44157.90 | 90 | 14,7 | 32,5 |

15



- 1.44130.60 T 16
- 1.44131.60 20

18



- 1.44145.60 T 16
- 1.44146.60 20

19



- | Part | E | T | A |
|------------|----|----|----|
| 1.44160.60 | 60 | 16 | 19 |
| 1.44160.70 | 70 | 16 | 28 |
| 1.44160.80 | 80 | 16 | 28 |
| 1.44160.90 | 90 | 16 | 28 |
| 1.44161.60 | 60 | 20 | 19 |
| 1.44161.70 | 70 | 20 | 28 |
| 1.44161.80 | 80 | 20 | 28 |
| 1.44161.90 | 90 | 20 | 28 |

16

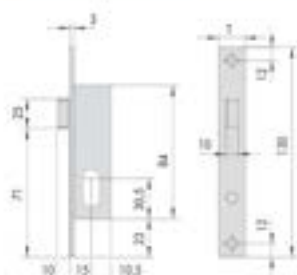
17

20

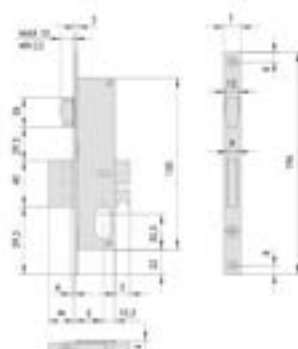
21

22

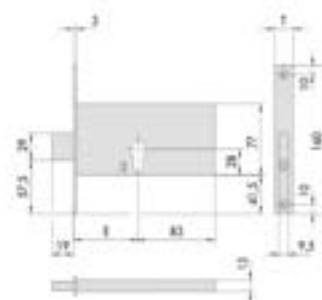
23



ARTICOLO	T
1.44217.15	16
1.44218.15	20



E	T	M	A	B	S	E	T	M	A	B	S	
1.44230.15	15	14	11	2	10	-	1.44231.15	15	14	18	2	10
1.44230.18	18	14	11	2	10	-	1.44231.18	18	14	18	2	10
1.44230.25	25	14	11	2	10	-	1.44231.25	25	14	18	2	10
1.44230.30	30	14	11	2	10	-	1.44231.30	30	14	18	2	10
1.44230.35	35	14	11	2	10	-	1.44231.35	35	14	18	2	10
1.44231.15	15	20	11	2	10	-	1.44236.15	15	20	18	2	10
1.44231.18	18	20	11	2	10	-	1.44236.18	18	20	18	2	10
1.44231.25	25	20	11	2	10	-	1.44236.25	25	20	18	2	10
1.44231.30	30	20	11	2	10	-	1.44236.30	30	20	18	2	10
1.44231.35	35	20	11	2	10	-	1.44236.35	35	20	18	2	10



E	T
1.44350.70	16
1.44351.70	20

24

27

30

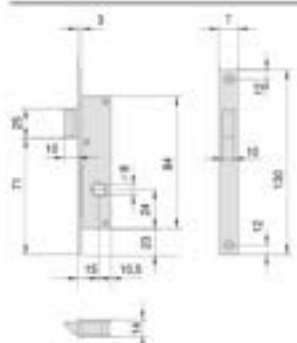


E	T	M	A	B	S	E	T	M	A	B	S		
1.44219.25	25	14,7	16	6,5	14,5	-	1.44224.25	25	20	14,7	16	6,5	14,5
1.44219.30	30	14,7	16	6,5	14,5	-	1.44224.30	30	20	14,7	16	6,5	14,5
1.44220.15	15	16	11	7	14,5	-	1.44225.15	15	16	16	18	23	14,5
1.44220.18	18	16	11	7	14,5	-	1.44225.18	18	16	16	18	23	14,5
1.44220.25	25	16	11	7	14,5	-	1.44225.25	25	16	16	18	23	14,5
1.44220.30	30	16	11	7	14,5	-	1.44225.30	30	16	16	18	23	14,5
1.44220.35	35	16	11	7	14,5	-	1.44225.35	35	16	16	18	23	14,5
1.44221.15	15	20	11	7	14,5	-	1.44226.15	15	20	16	18	23	14,5
1.44221.18	18	20	11	7	14,5	-	1.44226.18	18	20	16	18	23	14,5
1.44221.25	25	20	11	7	14,5	-	1.44226.25	25	20	16	18	23	14,5
1.44221.30	30	20	11	7	14,5	-	1.44226.30	30	20	16	18	23	14,5
1.44221.35	35	20	11	7	14,5	-	1.44226.35	35	20	16	18	23	14,5

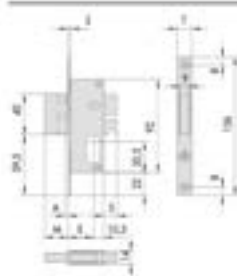
25

28

31



ARTICOLO	T
1.44227.15	16
1.44228.15	20

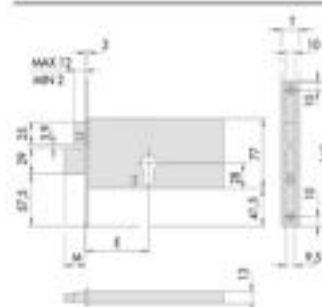


E	T	M	A	B	S	E	T	M	A	B	S	
1.44340.15	15	14	11	2	10	-	1.44345.15	15	14	18	2	10
1.44340.18	18	14	11	2	10	-	1.44345.18	18	14	18	2	10
1.44340.25	25	14	11	2	10	-	1.44345.25	25	14	18	2	10
1.44340.30	30	14	11	2	10	-	1.44345.30	30	14	18	2	10
1.44340.35	35	14	11	2	10	-	1.44345.35	35	14	18	2	10
1.44341.15	15	20	11	2	10	-	1.44346.15	15	20	18	2	10
1.44341.18	18	20	11	2	10	-	1.44346.18	18	20	18	2	10
1.44341.25	25	20	11	2	10	-	1.44346.25	25	20	18	2	10
1.44341.30	30	20	11	2	10	-	1.44346.30	30	20	18	2	10
1.44341.35	35	20	11	2	10	-	1.44346.35	35	20	18	2	10
1.44342.15	15	20	11	2	10	-	1.44346.25	35	20	18	2	10

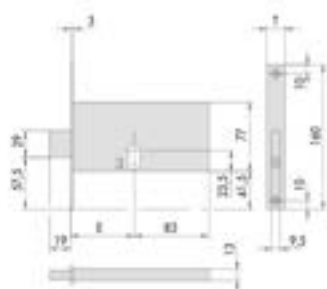
26

29

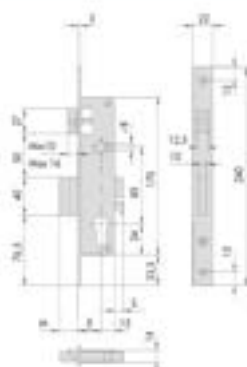
32



E	T	M
1.44370.70	16	19
1.44370.80	16	19
1.44370.90	16	19
1.44371.70	20	19
1.44371.80	20	19
1.44371.90	20	19



	e	f
1.44650.70	70	16
1.44651.70	70	20



e	h	E	M	S		
1.44660.20	21	15	1.44665.20	21	20	8,5
1.44660.25	25	15	1.44665.25	25	20	8,5
1.44660.30	30	15	1.44665.30	30	20	8,5
1.44660.35	35	15	1.44665.35	35	20	8,5
1.44650.20	21					
1.44650.25	25					
1.44650.30	30					
1.44650.35	35					

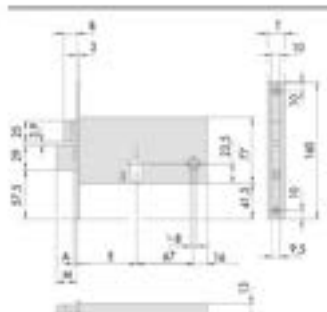


45010, 45012, 45027

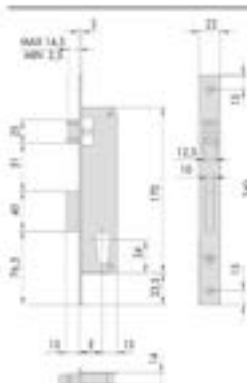
33

36

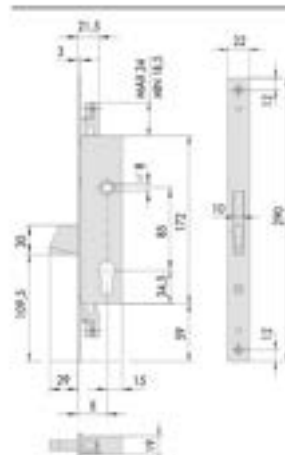
39



	e	f	h	S	M
1.44460.70	70	16	19		19
1.44460.80	80	16	19		19
1.44460.90	90	16	19		19
1.44461.70	70	20	19		10,5
1.44461.80	80	20	19		10,5
1.44461.90	90	20	19		10,5
1.44462.70	70	14,7	23,5	4,5	15
1.44462.80	80	14,7	23,5	4,5	15
1.44462.90	90	14,7	23,5	4,5	15



1.44670.20	20
1.44670.25	25
1.44670.30	30
1.44670.35	35



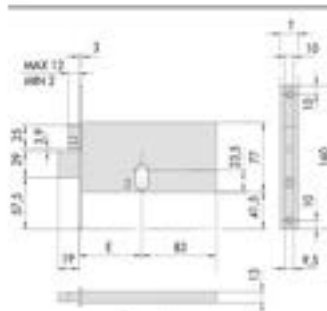
46200

E = 25 - 30 - 35

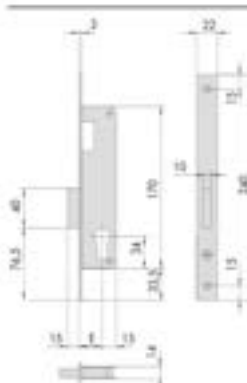
34

37

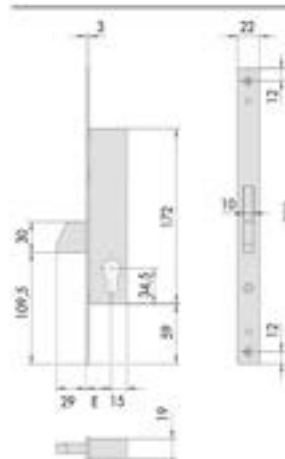
40



	e	f
1.44670.70	70	16
1.44670.80	80	16
1.44670.90	90	16
1.44671.70	70	20
1.44671.80	80	20
1.44671.90	90	20



1.44680.20	21
1.44680.25	25
1.44680.30	30
1.44680.35	35



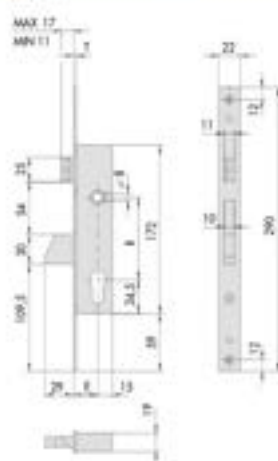
46210	3
46212	3
46213	5

E = 25 - 30 - 35

35

38

41



46215 1 1
46217 85 3
46218 92 5
46219 92 3
E = 25 - 30 - 35

42



46230 1
46233 3
46233 5
E = 25 - 30 - 35

45



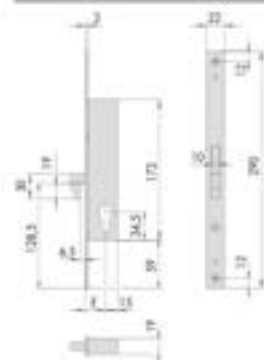
46260, 46262
E = 25 - 30 - 35

48



46220, 46222
E = 25 - 30 - 35

43



46240
E = 25 - 30 - 35

46



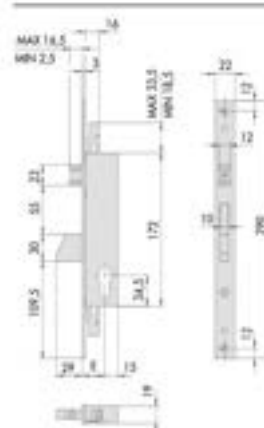
46265
E = 25 - 30 - 35

49



46225, 46227
E = 25 - 30 - 35

44



46250, 46252
E = 25 - 30 - 35

47

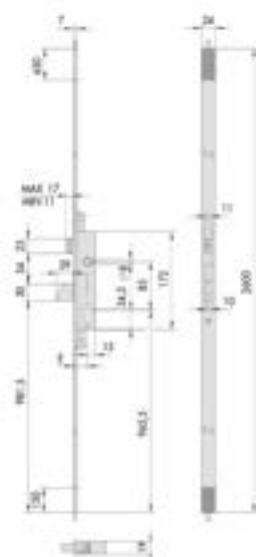


46270
E = 25 - 30 - 35

50



46275
E = 25 - 30 - 35



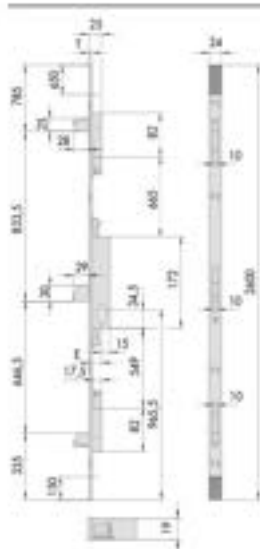
46445
E = 25 - 30 - 35



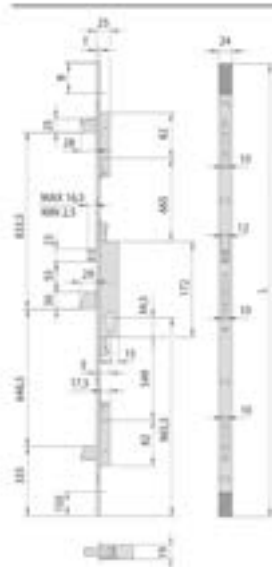
48916
48816
E = 35-40

51

54



46420
46330
E = 25 - 30 - 35



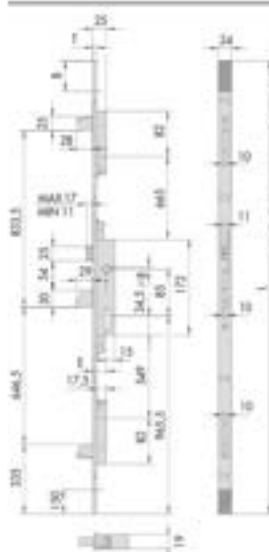
	L	T	B
46550	2000	7	630
46605	1920	7	
46650	2300	7	330
46550	2000	3	630
46705	1920	3	
46750	2300	3	330

E = 25 - 30 - 35

52

55

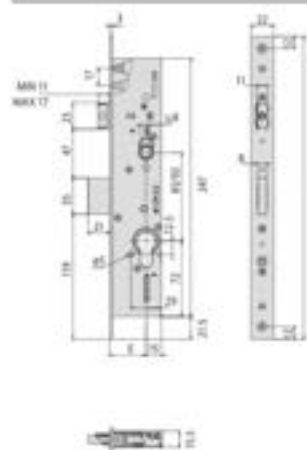
56



	L	T	B
46425	2000	7	630
46600	1920	7	
46625	2300	7	330
46525	2000	3	630
46700	1920	3	
46725	2300	3	330

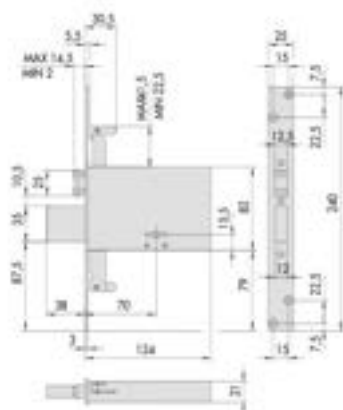
E = 25 - 30 - 35

53

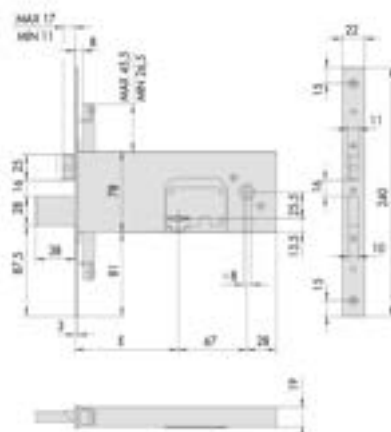


49225 - 49226
E = 25-30-35-40

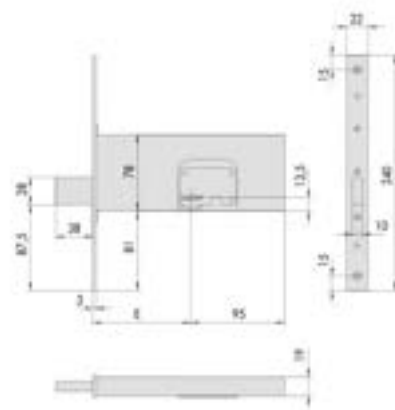
57



57325

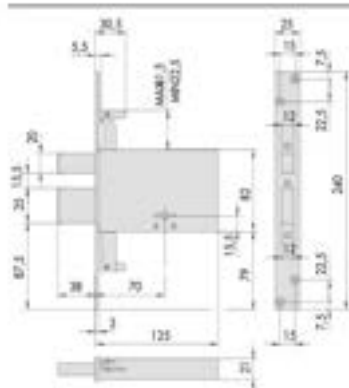


57357
E = 90 - 100



57370
E = 90 - 100

66



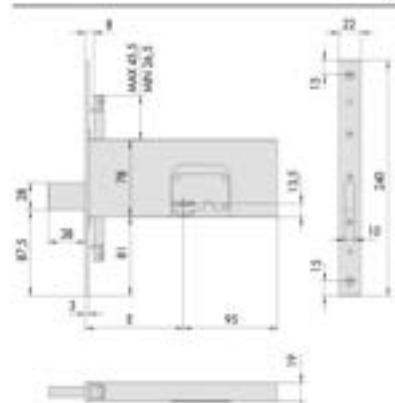
57335

69



57360
E = 90 - 100

72



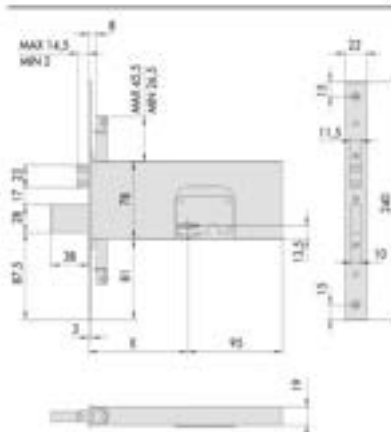
57373
E = 90 - 100

67



57332
E = 90 - 100

70

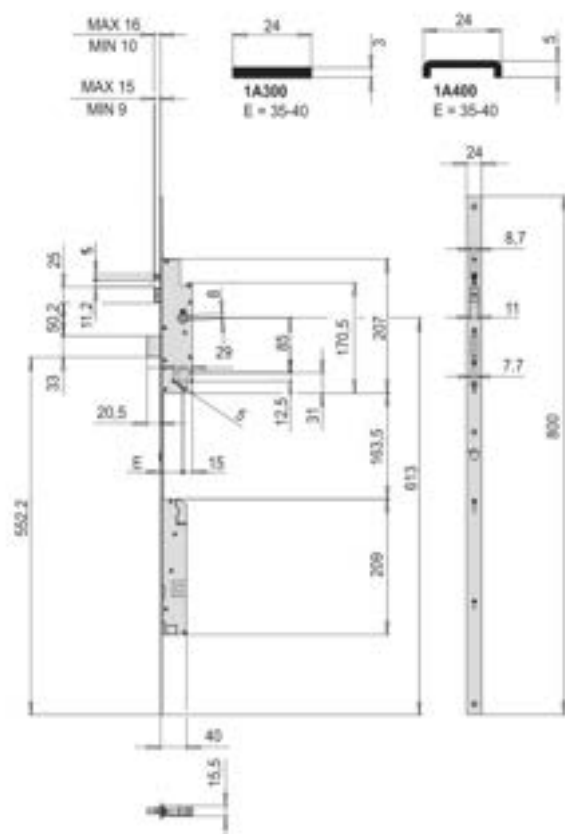


57365
E = 90 - 100

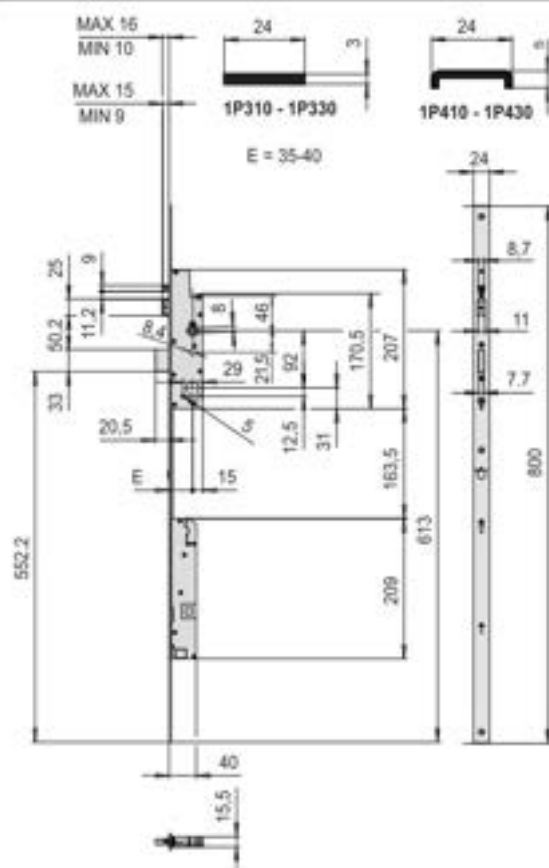
73

68

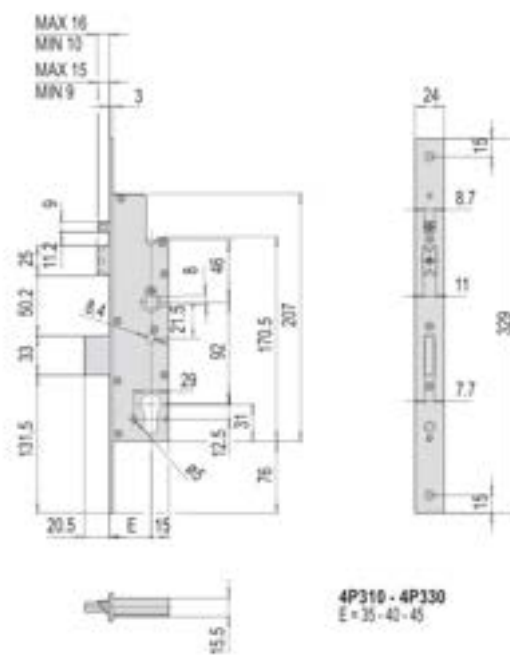
71



74



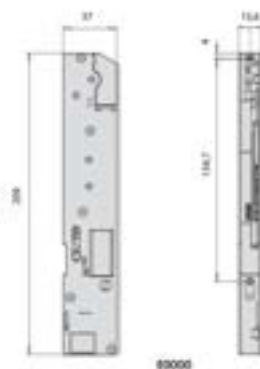
75



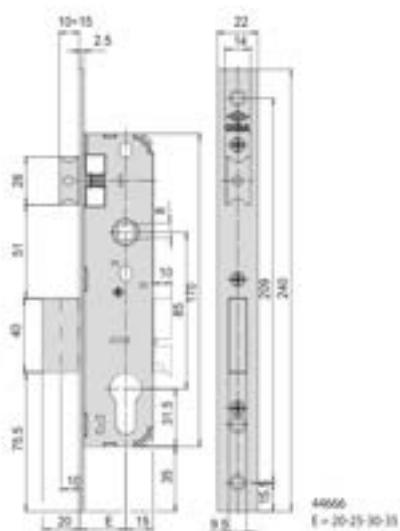
76



77



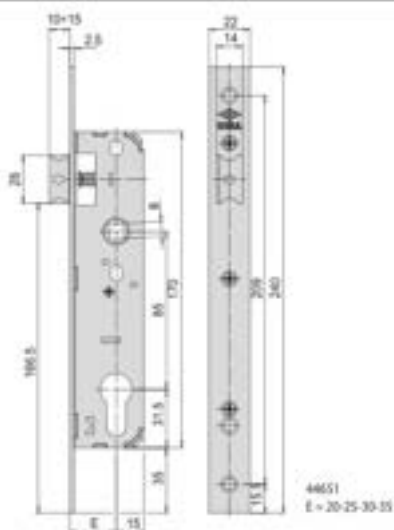
80000



44666
E = 20-25-30-35

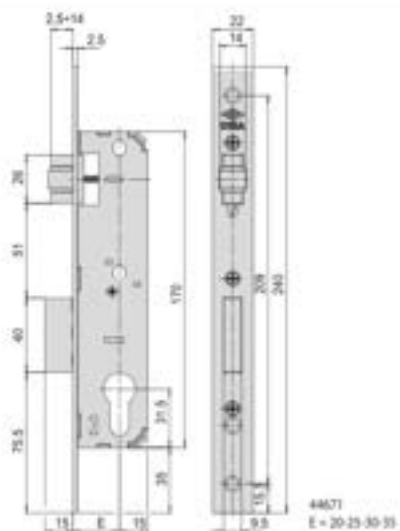
78

81



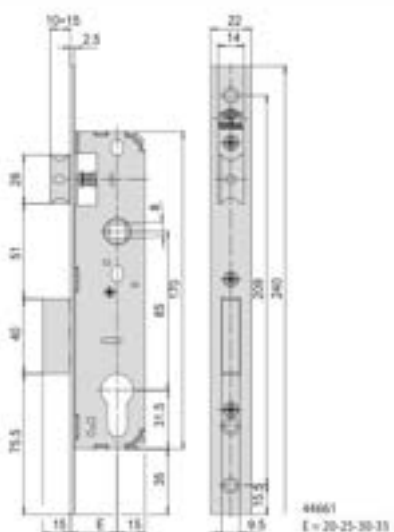
44651
E = 20-25-30-35

79



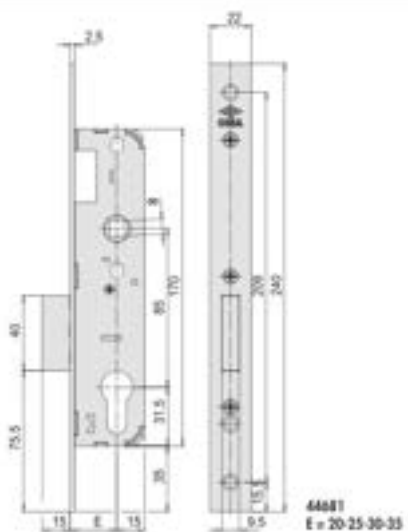
44671
E = 20-25-30-35

82



44661
E = 20-25-30-35

80



44681
E = 20-25-30-35

83


CISA
**Serrature per
Porte in Legno**


Elettroserrature da applicare a cilindro - Elettrika	315	Serrature da infilare a doppia mappa a 4 mandate con	
Elettroserrature da applicare a cilindro	316	catenaccio a pistoni	347
Elettroserrature da applicare a cilindro per porte pesanti	318	Serrature da infilare a doppia mappa a 2 mandate	349
Elettroserrature da infilare a cilindro	319	Serrature da infilare a doppia mappa a 2 mandate con	
Incontri elettrici per serrature da infilare frontale		catenaccio a pistoni	351
intercambiabile	320	Serrature da applicare a cilindro	352
incontri elettrici per serrature da infilare	323	Serrature da applicare a doppia mappa	354
Serrature da applicare a cilindro	324	Serrature da infilare multipunto a cilindro	356
Scrocchetti da applicare a cilindro	328	Serrature da infilare multipunto a doppia mappa	361
Scrocchetti da applicare a cilindro con limitatore d'apertura	329	Maniglie Project Line	364
Ferroglietti da applicare a cilindro	330	Accessori per elettroserrature	366
Serrature da infilare a cilindro profilo europeo	331	Accessori per serrature da applicare a cilindro	369
Serrature da infilare a cilindro profilo europeo CISA Logo Line	333	Accessori per serrature da infilare a cilindro	370
Serrature da infilare a cilindro	334	Accessori per serrature da infilare a doppia mappa e cilindro	373
Serrature da infilare a cilindro a 3 mandate	337	Accessori per serrature da infilare Heavy Duty	377
Serrature da infilare a cilindro con catenaccio a pistoni	339	Accessori per serrature da applicare a doppia mappa	
Serrature da infilare a cilindro Heavy Duty	340	e cilindro	378
Serrature da infilare con funzioni per ambienti comunitari	344	Accessori per serrature da infilare multipunto	380
Serrature da infilare a doppia mappa a 4 mandate	345	Disegni di ingombro	387





Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate grigio alluminio
- Scrocco autobloccante
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 2,5A

Dotazione:

- Bocchetta
- Foglio Istruzioni
- Viti fissaggio
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1 (testa chiave C2000)

A richiesta:

- Modello Booster art. 1.07022.000

Normative:

- Questa serie di elettroserrature è certificata secondo la norma Europea EN 14846-08:

| 3 | C | 2 | 0 | 0 | L | 3 | 0 | 2 |

- grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 200 Kg. alla spinta frontale)

Mano:

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna
- 3 = destra esterna
- 4 = sinistra esterna

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandato	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tip.	Dim.	Mano	Fin. / Part. / Spec.



• Pulsante interno



Art. 1 02100 00 0

50	1,515	1	1 11610 50 1
50	1,440	1	1 11610 50 2
60	1,515	1	1 11610 60 1
60	1,445	1	1 11610 60 2
70	1,440	1	1 11610 70 1
70	1,450	1	1 11610 70 2
80	1,440	1	1 11610 80 1
80	1,440	1	1 11610 80 2



Art. 1 00200 55 0

50	1,445	1	1 11611 50 1
50	1,434	1	1 11611 50 2
60	1,520	1	1 11611 60 1
60	1,520	1	1 11611 60 2
70	1,445	1	1 11611 70 1
70	1,440	1	1 11611 70 2
80	1,439	1	1 11611 80 1
80	1,444	1	1 11611 80 2



• Pulsante e cilindro interno
• Fermo a giorno



Art. 1 02104 00 0

50	1,538	1	1 11630 50 1
50	1,523	1	1 11630 50 2
60	1,591	1	1 11630 60 1
60	1,591	1	1 11630 60 2
70	1,558	1	1 11630 70 1
70	1,527	1	1 11630 70 2
80	1,536	1	1 11630 80 1
80	1,531	1	1 11630 80 2



Art. 1 02110 00 0

50	1,539	1	1 11631 50 1
50	1,524	1	1 11631 50 2
60	1,510	1	1 11631 60 1
60	1,510	1	1 11631 60 2
70	1,510	1	1 11631 70 1
70	1,510	1	1 11631 70 2



Caratteristiche tecniche:

- Scudo di protezione in acciaio verniciato
- Bocchette in metallo con perno oscillante in inox
- Catenaccio a gancio rotante in alluminio estruso
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 3A
- Reversibilità ed entrata variabile da 50 a 80 mm

Dotazione:

- Bocchetta
- Foglio istruzioni
- Viti fissaggio
- 2 spessori per bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1

A richiesta:

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0
- Modulo Booster Plus art. 1.07022.10.0
- Modulo bobina BTicino art. 1.07025.10.0
- Modulo microinterruttore art. 1.07023.00.0
- Kit spia luminosa art. 1.07126.01.0

Normative:

- ELETRIKA è certificato secondo la norma Europea EN 14846:08

| 3 | X | 2 | 0 | 0 | M | 6 | 0 | 2 |

- grado 6 Security
(2.000 Kg. alla spinta laterale)

Mano:
0 = ambidestro



Elettrika

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandata Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
						Tip	Dim. Mano	Fin.	Per.	Spec.		
	• Pulsante interno		Art. 1.06500.00.0	SI-M	2,450	1	1	1A610.00.0				
	• Versione con Booster Plus art. 1.07022.10.0			SI-M	2,450	1	1	1A610.00.0.00.PC				
			Art. 1.06200.55.0	SI-M	2,350	1	1	1A611.00.0				
	• Versione con Booster Plus art. 1.07022.10.0			SI-M	2,450	1	1	1A611.00.0.00.PC				
	• Pulsante interno		Art. 1.06115.00.0	SI-M	2,500	1	1	1A630.00.0				
	• Fermo a giorno • Borchio in ottone		Art. 1.06150.00.0	SI-M	2,350	1	1	1A631.00.0				



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate grigio alluminio
- Scrocco autobloccante
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 2,5A

Dotazione:

- Bocchetta
- Foglio Istruzioni
- Viti fissaggio
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1 (testa chiave C2000)

A richiesta:

- Modello Booster art. 1.07022.000

Normative:

- Questa serie di elettroserrature è certificata secondo la norma Europea EN 14846-08:

| 3 | C | 2 | 0 | 0 | L | 3 | 0 | 2 |

- grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 200 Kg. alla spinta frontale)

Mano:

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna
- 3 = destra esterna
- 4 = sinistra esterna

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandato	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tip.	Dim.	Mano	Fin. / Pers. / Spec.



• Pulsante interno



1 02100 00 0

50	1,515	1	1 11610 50 1
50	1,440	1	1 11610 50 2
60	1,515	1	1 11610 60 1
60	1,445	1	1 11610 60 2
70	1,440	1	1 11610 70 1
70	1,450	1	1 11610 70 2
80	1,440	1	1 11610 80 1
80	1,440	1	1 11610 80 2



1 02552 50 0

50	1,445	1	1 11611 50 1
50	1,434	1	1 11611 50 2
60	1,520	1	1 11611 60 1
60	1,520	1	1 11611 60 2
70	1,445	1	1 11611 70 1
70	1,440	1	1 11611 70 2
80	1,439	1	1 11611 80 1
80	1,444	1	1 11611 80 2



• Pulsante e cilindro interno
• Fermo a giorno










1 02104 00 0

50	1,538	1	1 11630 50 1
50	1,523	1	1 11630 50 2
60	1,591	1	1 11630 60 1
60	1,591	1	1 11630 60 2
70	1,558	1	1 11630 70 1
70	1,527	1	1 11630 70 2
80	1,536	1	1 11630 80 1
80	1,531	1	1 11630 80 2



1 02110 00 0

50	1,539	1	1 11631 50 1
50	1,524	1	1 11631 50 2
60	1,510	1	1 11631 60 1
60	1,510	1	1 11631 60 2
70	1,510	1	1 11631 70 1
70	1,510	1	1 11631 70 2

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandata	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio a mandate manuali • Pulsante e cilindro interno 	 1 02146 00 0	2 50	1,656	1	1 11670 50 1						
		2 50	1,650	1	1 11670 50 2						
		2 60	1,660	1	1 11670 60 1						
		2 60	1,670	1	1 11670 60 2						
		2 70	1,670	1	1 11670 70 1						
		2 70	1,665	1	1 11670 70 2						
		2 80	1,675	1	1 11670 80 1						
		2 80	1,675	1	1 11670 80 2						
		 1 02145 00 0	2 50	1,657	1	1 11671 50 1					
			2 50	1,654	1	1 11671 50 2					
			2 60	1,747	1	1 11671 60 1					
			2 60	1,666	1	1 11671 60 2					
			2 70	1,664	1	1 11671 70 1					
			2 70	1,670	1	1 11671 70 2					
2 80	1,678		1	1 11671 80 1							
2 80	1,679		1	1 11671 80 2							
 <ul style="list-style-type: none"> • PER PORTE CON APERTURA ESTERNA • Pulsante interno 	 1 02100 00 0	50	1,490	1	1 11610 50 3						
		50	1,490	1	1 11610 50 4						
		60	1,494	1	1 11610 60 3						
		60	1,495	1	1 11610 60 4						
		70	1,496	1	1 11610 70 3						
		70	1,486	1	1 11610 70 4						
		80	1,492	1	1 11610 80 3						
		80	1,480	1	1 11610 80 4						
 <ul style="list-style-type: none"> • PER PORTE CON APERTURA ESTERNA • Pulsante e cilindro interno • Fermo a giorno 	 1 02104 00 0	50	1,538	1	1 11630 50 3						
		50	1,523	1	1 11630 50 4						
		60	1,591	1	1 11630 60 3						
		60	1,591	1	1 11630 60 4						



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate nero semiopaco
- Pomolo interno
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 0,81A

Dotazione:

- Bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01210.00.2
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

Mano:

- 1 = destra
- 2 = sinistra

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandato	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tip.	Dim.	Mano	Fin. Part. Spec.



- Pomolo interno
- Verniciato nero semiopaco



1.01210.00.0

60	3,345	1	1	13010 60 1
60	3,350	1	1	13010 60 2
70	3,338	1	1	13010 70 1
70	3,314	1	1	13010 70 2
80	3,320	1	1	13010 80 1
80	3,322	1	1	13010 80 2
90	3,300	1	1	13010 90 1
90	3,286	1	1	13010 90 2
100	3,334	1	1	13010 10 1
100	3,322	1	1	13010 10 2
110	3,574	1	1	13010 11 1
110	3,260	1	1	13010 11 2
120	3,600	1	1	13010 12 1
120	3,260	1	1	13010 12 2

**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale e contropietra in ottone satinato
- Scrocco reversibile elettrificato
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 2,8A

Dotazione:

- Contatti elettrici 1.06510.00.0
- Contropietra
- Viti fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni


A richiesta:

- Fin. 12 (ottone satinato nichelato)

Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip	Dim.	Mano	Fin. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e "catenaccio con ritorno manuale" • IN DOTAZIONE: Contropietra art. 1.06035.00.0 (L=25 mm.) 		2	22	40	0,997	1	1	12010	40	0	
		2	22	50	1,040	1	1	12010	50	0	
		2	22	60	1,130	1	1	12010	60	0	
		2	22	70	1,138	1	1	12010	70	0	
		2	22	40	1,047	1	1	12015	40	0	
		2	22	50	1,100	1	1	12015	50	0	
		2	22	60	1,180	1	1	12015	60	0	
		2	22	70	1,188	1	1	12015	70	0	
		2	22	40	0,975	1	1	12011	40	0	
		2	22	50	1,055	1	1	12011	50	0	
		2	22	60	1,144	1	1	12011	60	0	
		2	22	70	1,215	1	1	12011	70	0	
<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e "catenaccio con ritorno automatico" • IN DOTAZIONE: Contropietra art. 1.06035.00.0 (L=25 mm.) 		2	22	40	1,047	1	1	12016	40	0	
		2	22	50	1,116	1	1	12016	50	0	
		2	22	60	1,180	1	1	12016	60	0	
		2	22	70	1,255	1	1	12016	70	0	



Caratteristiche tecniche:

- Tensione di esercizio 12-24V ca e 12-24V cc
- Corpo e battiscocca in lega inossidabile ZAL.
- Frontali intercambiabili in acciaio o in acciaio Inox

Dotazione:

- Viti per il fissaggio dei frontali
- Spessori sottofrontale (per serie 05020, 05021, 05005.00.020)

A richiesta:

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0

Mano:
0 = Ambidestra

1 = destra
interna 

sinistra
esterna 




2 = sinistra
interna 

destra
esterna 

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Part.



<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A • Antiripetitore • Fermo a giorno 	0,185	12	1 15100 00 0					
<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A • Antiripetitore 	0,185	12	1 15101 00 0					
<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V ca/cc - Corrente assorbita 0,7A • Fermo a giorno 	0,170	12	1 15102 00 0					
<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V ca/cc - Corrente assorbita 0,7A 	0,185	12	1 15110 00 0					
<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 24V ca - Corrente assorbita 0,4A • Antiripetitore • Fermo a giorno 	0,185	12	1 15120 00 0					
<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 24V ca - Corrente assorbita 0,4A • Antiripetitore 	0,185	12	1 15121 00 0					
<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 24V ca/cc - Corrente assorbita 0,4A • Fermo a giorno 	0,185	12	1 15122 00 0					
<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 24V ca/cc - Corrente assorbita 0,4A 	0,185	12	1 15130 00 0					
<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Bobine sottotensione: l'apertura avviene solo in caso di interruzione della corrente • Tensione 12V cc - Corrente assorbita 0,20A 	0,185	12	1 15140 00 0					

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Per.
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Bobine sottotensione: l'apertura avviene solo in caso di interruzione della corrente • Tensione 24V cc - Corrente assorbita 0,12A 		0,185	12	1	15150	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A • Antiripetitore interno • Fermo a giorno 		0,185	12	1	15160	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V cc • Corrente assorbita 0,25A 		0,185	12	1	15170	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrica senza bobina • Fermo a giorno 		0,170	12	1	15180	00	0	
	 <ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • 1 microinterruttore per posizione scrocco • Aletta battiscrocco regolabile • Tensione 10/24V ca/cc • Corrente assorbita 0,24A a 10 V cc 		0,280	12	1	15200	00	0	
	 <ul style="list-style-type: none"> • Frontale piatto a bordi quadrati in acciaio • FINITURE oro fin. 06 argento fin. 07 nichelato fin. 12 ottentato verniciato fin. 38 		25	0,092	12	1	05001	00	0 06
			25	0,092	12	1	05001	00	0 07
			25	0,092	12	1	05001	00	0 12
			25	0,092	12	1	05001	00	0 38
	 <ul style="list-style-type: none"> • Frontale piatto a bordi quadrati in acciaio • FINITURE martellato oro fin. 06 martellato argento fin. 07 inox satinato fin. 20 ottentato verniciato fin. 38 		25	0,083	12	1	05002	00	1 06
			25	0,083	12	1	05002	00	2 06
			25	0,083	12	1	05002	00	1 07
			25	0,083	12	1	05002	00	2 07
			25	0,083	12	1	05002	00	1 20
			25	0,083	12	1	05002	00	2 20
			25	0,083	12	1	05002	00	1 38
			25	0,092	12	1	05002	00	2 38



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate color rosso emeraldo
- Scrocco e catenaccio in ottone
- Tirante e pomolo in ottone

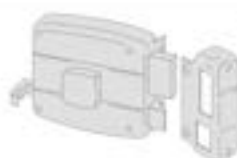
Dotazione:

- Bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1 (testa chiave C2000)
- Viti fissaggio

Mano:

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandata	Entrate	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tip.	Int.	Mano	Fin.



- Tirante e pomolo interno
- Catenaccio e scrocco



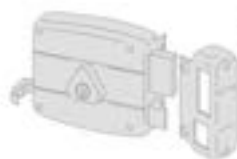
1.02500.00.0

2	40	0,893	1	1	50110	40	1			
2	40	0,893	1	1	50110	40	2			
2	50	0,950	1	1	50110	50	1			
2	50	0,950	1	1	50110	50	2			
2	60	1,025	1	1	50110	60	1			
2	60	1,025	1	1	50110	60	2			
2	70	1,100	1	1	50110	70	1			
2	70	1,083	1	1	50110	70	2			



Art. 1.06200.55.0

2	40	0,890	1	1	50111	40	1			
2	40	0,890	1	1	50111	40	2			
2	50	0,960	1	1	50111	50	1			
2	50	0,954	1	1	50111	50	2			
2	60	1,039	1	1	50111	60	1			
2	60	1,039	1	1	50111	60	2			
2	70	1,100	1	1	50111	70	1			
2	70	1,100	1	1	50111	70	2			



- Tirante e cilindro interno
- Catenaccio e scrocco



1.02107.00.0

2	40	0,890	1	1	50120	40	1			
2	40	0,890	1	1	50120	40	2			
2	50	0,960	1	1	50120	50	1			
2	50	0,950	1	1	50120	50	2			
2	60	1,030	1	1	50120	60	1			
2	60	1,030	1	1	50120	60	2			
2	70	1,100	1	1	50120	70	1			
2	70	1,100	1	1	50120	70	2			



1.02104.00.0

2	40	0,890	1	1	50121	40	1			
2	40	0,890	1	1	50121	40	2			
2	50	0,950	1	1	50121	50	1			
2	50	0,960	1	1	50121	50	2			
2	60	1,045	1	1	50121	60	1			
2	60	1,050	1	1	50121	60	2			
2	70	1,100	1	1	50121	70	1			
2	70	1,100	1	1	50121	70	2			



Caratteristiche tecniche:

- Corpo asimmetrico in lega inossidabile Zal
- Tensione 12V ca
- Frontale in acciaio verniciato
- Fermo a giorno
- Antiripetitore

Dotazione:

- Foglio istruzioni

Finiture:

- oro (fin.06)
- argento (fin.07)

Mano:

0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Part.
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale piatto reversibile • Per serrature serie SC000, 53000, 56000, 57200, 57800 	25	0,330	1	1	15001	00	0	06
		25	0,340	1	1	15001	00	0	07
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale piatto reversibile • Per serrature serie SC000, 53000, 56000, 57200, 57800 	25	0,302	1	1	15005	00	0	06
		25	0,305	1	1	15005	00	0	07



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate color rosso emeraldo
- Scrocco e catenaccio in ottone
- Tirante e pomolo in ottone

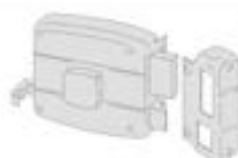
Dotazione:

- Bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1 (testa chiave C2000)
- Viti fissaggio

Mano:

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandato	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tip.	Dim.	Mano	Part. Spec.



- Tirante e pomolo interno
- Catenaccio e scrocco



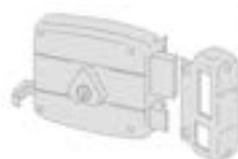
1.02500.00.0

2	40	0,893	1	1.50110.40.1
2	40	0,893	1	1.50110.40.2
2	50	0,950	1	1.50110.50.1
2	50	0,950	1	1.50110.50.2
2	60	1,025	1	1.50110.60.1
2	60	1,025	1	1.50110.60.2
2	70	1,100	1	1.50110.70.1
2	70	1,083	1	1.50110.70.2



1.02552.50.0

2	40	0,890	1	1.50111.40.1
2	40	0,890	1	1.50111.40.2
2	50	0,960	1	1.50111.50.1
2	50	0,954	1	1.50111.50.2
2	60	1,039	1	1.50111.60.1
2	60	1,039	1	1.50111.60.2
2	70	1,100	1	1.50111.70.1
2	70	1,100	1	1.50111.70.2



- Tirante e cilindro interno
- Catenaccio e scrocco



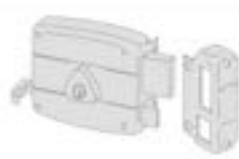



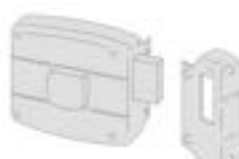





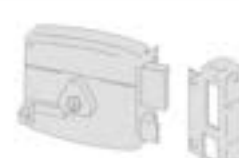



1.02107.00.0

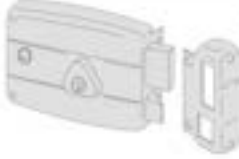


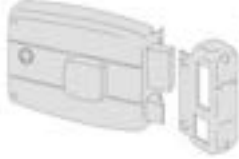


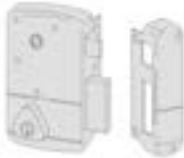





2	40	0,890	1	1.50120.40.1
2	40	0,890	1	1.50120.40.2
2	50	0,960	1	1.50120.50.1
2	50	0,950	1	1.50120.50.2
2	60	1,030	1	1.50120.60.1
2	60	1,030	1	1.50120.60.2
2	70	1,100	1	1.50120.70.1
2	70	1,100	1	1.50120.70.2






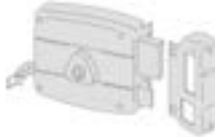



1.02104.00.0

2	40	0,890	1	1.50121.40.1
2	40	0,890	1	1.50121.40.2
2	50	0,950	1	1.50121.50.1
2	50	0,960	1	1.50121.50.2
2	60	1,045	1	1.50121.60.1
2	60	1,050	1	1.50121.60.2
2	70	1,100	1	1.50121.70.1
2	70	1,100	1	1.50121.70.2

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mondole	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tip.	Dim. Min.	Fin.	Part.	Serie
	<ul style="list-style-type: none"> • Tirante e cilindro interno • Catenaccio e scrocco 	 1 02102 00 0	3	60	1,075	1	1 50125 60 1				
			3	60	1,075	1	1 50125 60 2				
		 1 02104 00 0	3	60	1,080	1	1 50126 60 1				
			3	60	1,080	1	1 50126 60 2				
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo interno • Solo catenaccio 	 Art. 1 06500 00 0	2	40	0,820	1	1 50130 40 1				
			2	40	0,820	1	1 50130 40 2				
			2	50	0,880	1	1 50130 50 1				
			2	50	0,880	1	1 50130 50 2				
			2	60	0,945	1	1 50130 60 1				
			2	60	0,950	1	1 50130 60 2				
			2	70	1,000	1	1 50130 70 1				
			2	70	1,000	1	1 50130 70 2				
		 Art. 1 06200 55 0	2	40	0,820	1	1 50131 40 1				
			2	40	0,820	1	1 50131 40 2				
			2	50	0,875	1	1 50131 50 1				
			2	50	0,875	1	1 50131 50 2				
			2	60	0,950	1	1 50131 60 1				
			2	60	0,950	1	1 50131 60 2				
			2	70	1,025	1	1 50131 70 1				
			2	70	1,025	1	1 50131 70 2				
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro interno • Solo catenaccio 	 1 02104 00 0	2	40	0,820	1	1 50141 40 1				
			2	40	0,820	1	1 50141 40 2				
			2	50	0,880	1	1 50141 50 1				
			2	50	0,880	1	1 50141 50 2				
			2	60	0,970	1	1 50141 60 1				
			2	60	0,960	1	1 50141 60 2				
			2	70	1,030	1	1 50141 70 1				
			2	70	1,035	1	1 50141 70 2				
	<ul style="list-style-type: none"> • Tirante sul dorso e cilindro interno • Catenaccio e scrocco 	 1 02102 00 0	2	40	0,890	1	1 50160 40 1				
			2	40	0,890	1	1 50160 40 2				
			2	50	0,960	1	1 50160 50 1				
			2	50	0,960	1	1 50160 50 2				
			2	60	1,020	1	1 50160 60 1				
			2	60	1,020	1	1 50160 60 2				
	<ul style="list-style-type: none"> • Tirante sul dorso e cilindro interno • Catenaccio e scrocco 	 1 02104 00 0	2	40	0,890	1	1 50161 40 1				
			2	40	0,890	1	1 50161 40 2				
			2	50	0,960	1	1 50161 50 1				
			2	50	0,960	1	1 50161 50 2				
			2	60	1,020	1	1 50161 60 1				
			2	60	1,020	1	1 50161 60 2				

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mondole	Centino	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
							Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Peri.	Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Cilindro interno • Catena e scrocco • Quadro maniglia passante 		 1 02107 00 0	2	60	1,130	1	1 50170 60 1					
			2	60	1,130	1	1 50170 60 2					
			 1 02104 00 0	2	60	1,146	1	1 50171 60 1				
				2	60	1,160	1	1 50171 60 2				
 <ul style="list-style-type: none"> • Pomolo interno • Catena e scrocco • Quadro maniglia passante 		 1 02500 00 0	2	60	1,130	1	1 50180 60 1					
			2	60	1,130	1	1 50180 60 2					
			 1 02532 50 0	2	60	1,150	1	1 50181 60 1				
				2	60	1,140	1	1 50181 60 2				
 <ul style="list-style-type: none"> • Cilindro interno • Catena e scrocco • Quadro maniglia passante 		 1 02107 00 0	2	45	1,200	1	1 50210 45 1					
			2	45	1,185	1	1 50210 45 2					
			 1 02104 00 0	2	45	1,180	1	1 50211 45 1				
				2	45	1,180	1	1 50211 45 2				
 <ul style="list-style-type: none"> • Trante e cilindro interno • Catena e scrocco 		 1 02107 00 0	2	45	1,150	1	1 50220 45 1					
			2	45	1,140	1	1 50220 45 2					
			 1 02104 00 0	2	45	1,130	1	1 50221 45 1				
				2	45	1,130	1	1 50221 45 2				

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mondole	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Scatolo e bocchetta color alluminio • Tirante e cilindro nichelati • Catenaccio e scrocco • Fermo a giorno 		 1 02102 00 0	2	50	0,960	1	1	50320	50	1	
			2	50	0,960	1	1	50320	50	2	
			2	60	1,030	1	1	50320	60	1	
			2	60	1,030	1	1	50320	60	2	
		 1 02106 00 0	2	50	0,950	1	1	50321	50	1	
			2	50	0,950	1	1	50321	50	2	
			2	60	1,050	1	1	50321	60	1	
			2	60	1,050	1	1	50321	60	2	
 <ul style="list-style-type: none"> • Tirante e pomolo interno • Catenaccio e scrocco • Fermo a giorno 		 1 02500 00 0	2	40	0,910	1	1	50330	40	1	
			2	40	0,910	1	1	50330	40	2	
			2	50	0,960	1	1	50330	50	1	
			2	50	0,960	1	1	50330	50	2	
			2	60	1,030	1	1	50330	60	1	
			2	60	1,030	1	1	50330	60	2	
 <ul style="list-style-type: none"> • Tirante e cilindro interno • Catenaccio e scrocco • Fermo a giorno 		 1 02102 00 0	2	40	0,910	1	1	50340	40	1	
			2	40	0,910	1	1	50340	40	2	
			2	50	0,960	1	1	50340	50	1	
			2	50	0,960	1	1	50340	50	2	
			2	60	1,030	1	1	50340	60	1	
			2	60	1,030	1	1	50340	60	2	



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio
- Scrocco, catenaccio in ottone
- Pomoli in PVC

Mano:

0 = ambidestro

Dotazione:

- Bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1 (testa chiave C2000)
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

Finiture:

- **STANDARD:**
verniciato color rosso amaranto
- **A RICHIESTA:**
verniciato alluminio con cilindro nichelato (fin 95)
per serie 54310, 54315, 54340, 54341)

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandato	Entrate	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tip.	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo interno • Solo scrocco • Fermo a giorno 		60	0,659	1	1	54310	60	0	
			60	0,645	1	1	54311	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo interno • Solo scrocco con fermo a giorno e bloccaggio in chiusura 		60	0,663	1	1	54315	60	0	
			60	0,658	1	1	54316	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo interno • Solo catenaccio 		2	60	0,700	1	1	54340	60	0
			2	60	0,673	1	1	54341	60	0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in lega pressofusa
- Catenaccio in acciaio
- Limitatore in acciaio
- Pomolo in PVC color grigio ferro
- Cilindro nichelato

Mano:









0 = ambidestro

Dotazione:

- Bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1 (testa chiave C2000)
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

Finiture:

- STANDARD:
Verniciato color alluminio metallizzato con cilindro nichelato

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandata	Entrate	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Per.
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo interno • Solo scrocco 	 1 02500 00 0	60	0,973	1	1	54510	60	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo interno • Solo catenaccio 	 1 02500 00 0	2	60	1,015	1	1	54550	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro interno • Pomolo fisso • Solo catenaccio 	 1 02130 00 0	2	60	1,040	1	1	54560	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo interno • Solo catenaccio • Limitatore d'apertura 	 1 02500 00 0	2	60	1,061	1	1	54570	60	0	









Caratteristiche tecniche:

- Scatola, bocchetta e piastra in acciaio verniciato rosso amaranto
- Catenaccio in acciaio smerigliato nichelato
- Pannello in acciaio nichelato

Dotazione:

- 3 chiavi art. 1.01070.10.1
- Bocchetta
- Viti fissaggio
- Borchie in ottone

Mano:
1 = destra
interna 

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandato	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
							Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Part.	Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio 		 1.06.500.00.0	6	50	1,345	1	1 55051	50	1			
			6	60	1,345	1	1 55051	60	1			
			 06200	6	50	1,250	1	1 55054	50	1		
				6	60	1,335	1	1 55054	60	1		
 <ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio con scrocco incorporato 		 1.06.500.00.0	6	50	1,345	1	1 55071	50	1			
			6	60	1,345	1	1 55071	60	1			
			 06200	6	50	1,335	1	1 55074	50	1		
				6	60	1,335	1	1 55074	60	1		



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale smontabile e contropiastro in ottone.
- Scrocco piatto in ottone reversibile.
- Rullo regolabile da 2 a 13 mm in ottone.
- Catenaccio a due mandate in ottone una mandata per versione bagno.
- Predisposizione per il montaggio di rosette e placche maniglia e viti passanti (non previste su entrata 35 mm)
- Predisposizione per il montaggio di borchie di protezione del cilindro con l=38 mm e 29 mm (entrata 35 mm solo l=29 mm)

Dotazione:

- Contropiastro.
- Viti di fissaggio serratura e contropiastro e cilindro





Finiture:



- A RICHIESTA:
- FIN 12 ottone satinato nichelato
- FIN 20 acciaio inox

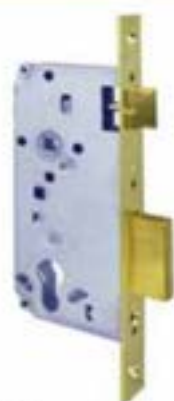
Mano:
0 = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandata	Ingresso	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
								Tip	Dim.	Mano	Fin. Spec.		
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • IN DOTAZIONE: Contropiastro art.1.06102.13.0 	2	85	22	35	0,658	1	1	SC110	35	0		
		2	85	22	40	0,724	1	1	SC110	40	0		
		2	85	22	45	0,752	1	1	SC110	45	0		
		2	85	22	50	0,720	1	1	SC110	50	0		
		2	85	22	60	0,750	1	1	SC110	60	0		
		2	85	22	70	0,827	1	1	SC110	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • IN DOTAZIONE: Contropiastro art.1.06279.11.0 	2	85	22	35	0,680	1	1	SC130	35	0		
		2	85	22	40	0,706	1	1	SC130	40	0		
		2	85	22	45	0,734	1	1	SC130	45	0		
		2	85	22	50	0,768	1	1	SC130	50	0		
		2	85	22	60	0,800	1	1	SC130	60	0		
		2	85	22	70	0,866	1	1	SC130	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e rullo • IN DOTAZIONE: Contropiastro art.1.06149.00.0 	2	22	35	0,630	1	1	SC120	35	0			
		2	22	40	0,680	1	1	SC120	40	0			
		2	22	45	0,700	1	1	SC120	45	0			
		2	22	50	0,740	1	1	SC120	50	0			
		2	22	60	0,750	1	1	SC120	60	0			
		2	22	70	0,800	1	1	SC120	70	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e rullo • IN DOTAZIONE: Contropiastro 	2	22	35	0,630	1	1	SC140	35	0			
		2	22	40	0,680	1	1	SC140	40	0			
		2	22	45	0,700	1	1	SC140	45	0			
		2	22	50	0,740	1	1	SC140	50	0			
		2	22	60	0,750	1	1	SC140	60	0			
		2	22	70	0,800	1	1	SC140	70	0			

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interriso	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
								Tip.	Dim. Man.	Fin.	Pers. Spec.		
 <ul style="list-style-type: none"> • Per porte da bagno • Calenaccia e scrocco • IN DOTAZIONE: Contropiastro art.1.06102.13.0 		1	85	22	35	0,650	1	1	5C150	35	0		
		1	85	22	40	0,690	1	1	5C150	40	0		
		1	85	22	45	0,748	1	1	5C150	45	0		
		1	85	22	50	0,750	1	1	5C150	50	0		
		1	85	22	60	0,810	1	1	5C150	60	0		
		1	85	22	70	0,890	1	1	5C150	70	0		
 <ul style="list-style-type: none"> • Per porte da bagno • Calenaccia e scrocco • Quadro 8 mm • IN DOTAZIONE: Contropiastro art.1.06279.11.0 		1	85	22	45	0,748	1	1	5C170	45	0		
		1	85	22	50	0,750	1	1	5C170	50	0		
		1	85	22	60	0,810	1	1	5C170	60	0		
		1	85	22	70	0,890	1	1	5C170	70	0		



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale smontabile e contropiastro in acciaio ottentato
- Scrocco reversibile biconico
- Rullo regolabile da 2 a 13 mm in ottone.
- Catenaccio a due mandate, in acciaio, a 1 mandato per versione bagno
- Predisposizione per il montaggio di rosette e placche maniglia a viti passanti.
- (non previste su E=35 mm)
- Predisposizione per il montaggio di borchie di protezione del cilindro con l=38 mm e 29 mm (entrata 35 mm solo l=29 mm)

Dotazione:

- Contropiastro.
- Viti di fissaggio serratura e contropiastro e cilindro

A richiesta:

- Finiture a richiesta:
 - Acciaio nichelato (Fin. 12)
 - Acciaio bronzato (Fin. 47)

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandato	Inferiore	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
								Tip	Dim. Mano	Fin.	Per. Spec.		
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • IN DOTAZIONE: Contropiastro art.1.06102.10.0 	2	85	22	35	0,628	1	1	SC611	35	0		
		2	85	22	40	0,643	1	1	SC611	40	0		
		2	85	22	45	0,668	1	1	SC611	45	0		
		2	85	22	50	0,718	1	1	SC611	50	0		
		2	85	22	60	0,768	1	1	SC611	60	0		
		2	85	22	70	0,768	1	1	SC611	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • IN DOTAZIONE: Contropiastro art.1.06100.10.0 	2	85	22	35	0,658	1	1	SC631	35	0		
		2	85	22	40	0,678	1	1	SC631	40	0		
		2	85	22	45	0,718	1	1	SC631	45	0		
		2	85	22	50	0,718	1	1	SC631	50	0		
		2	85	22	60	0,768	1	1	SC631	60	0		
		2	85	22	70	0,820	1	1	SC631	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e rullo • IN DOTAZIONE: Contropiastro art.1.06102.10.0 	2		22	40	0,620	1	1	SC621	40	0		
		2		22	45	0,670	1	1	SC621	45	0		
		2		22	50	0,718	1	1	SC621	50	0		
		2		22	60	0,778	1	1	SC621	60	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte da bagno • Catenaccio e scrocco • IN DOTAZIONE: Contropiastro art.1.06100.10.0 	1	85	22	45	0,730	1	1	SC671	45	0		
		1	85	22	50	0,767	1	1	SC671	50	0		
		1	85	22	60	0,826	1	1	SC671	60	0		
		1	85	22	70	0,868	1	1	SC671	70	0		



Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastro in acciaio satinato ottinato
- Scatola acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile
- Catenaccio in acciaio spessore 9,5 mm
- Copertura della scatola per evitare l'intrusione di sporco e trucioli

- Grado 3 - Categoria d'uso (Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevata probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici)

[3]5[7]0[0]0[F]2[0]

Dotazione:

- Contropiastro
- Viti fissaggio serratura e cilindro

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo

Normative:

- Questa serie di serrature è testata secondo la norma Europea EN 12209:2016

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.



SOSTITUISCE SERIE S0011

- Frontale in acciaio satinato ottinato
- Catenaccio e scrocco
- **IN DOTAZIONE:**
- Contropiastro in acciaio satinato ottinato

1	85	22	21	0,450	12	1	S0012 20 0
1	85	22	25	0,511	12	1	S0012 25 0
1	85	22	30	0,530	12	1	S0012 30 0



SOSTITUISCE SERIE S0031

- Frontale in acciaio satinato ottinato
- Catenaccio e scrocco
- **IN DOTAZIONE:**
- Contropiastro in acciaio satinato ottinato

1	85	22	21	0,500	12	1	S0032 20 0
1	85	22	25	0,530	12	1	S0032 25 0
1	85	22	30	0,570	12	1	S0032 30 0

**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale e contropiastro: sia in versione ottone satinato sia in versione acciaio satinato ottentato
- Scatola acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile
- Rullo regolabile da 2,5 - 14,5 mm.
- Catenaccio in asse spessore 10 mm
- Copertura della scatola per evitare l'intrusione di sporco e trucioli

Dotazione:

- Contropiastro
- Viti fissaggio serratura e cilindro





A richiesta:




- Fin. 12 nichelato

Mano:

0 = ambidestra

**Cilindro da
ordinare
a parte**


Tipologia	Descrizione	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
								Typo	Dim.	Mano	Fin.	Perf.	Spec.	
	IN ESAURIMENTO • Frontale ottone satinato • Catenaccio e scrocco IN DOTAZIONE: Contropiastro in ottone satinato art. 1.06163.00.0	1	85	22	21	0,492	12	1	SC010	20	0			
		1	85	22	25	0,506	12	1	SC010	25	0			
		1	85	22	30	0,557	12	1	SC010	30	0			
	IN ESAURIMENTO • Frontale in acciaio satinato ottentato • Catenaccio e scrocco IN DOTAZIONE: Contropiastro in acciaio satinato ottentato art. 1.06152.00.0	1	85	22	21	0,450	12	1	SC011	20	0			
		1	85	22	25	0,511	12	1	SC011	25	0			
		1	85	22	30	0,530	12	1	SC011	30	0			
	IN ESAURIMENTO • Frontale in acciaio • Catenaccio e rullo regolabile satinato ottentato IN DOTAZIONE: Contropiastro in acciaio satinato ottentato art. 1.06162.00.0	1		22	21	0,446	12	1	SC021	20	0			
		1		22	25	0,473	12	1	SC021	25	0			
		1		22	30	0,505	12	1	SC021	30	0			
	IN ESAURIMENTO • Frontale in acciaio satinato ottentato • Catenaccio e scrocco IN DOTAZIONE: Contropiastro in acciaio satinato ottentato art. 1.06163.00.0	1	85	22	21	0,500	12	1	SC031	20	0			
		1	85	22	25	0,530	12	1	SC031	25	0			
		1	85	22	30	0,570	12	1	SC031	30	0			

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interriso	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale in ottone satinato Solo cateneccio IN DOTAZIONE: Contropiastra in ottone satinato art. 1.07032.00.0 	1	22	25	0,360	1	1	52210	25	0			
		1	22	30	0,380	1	1	52210	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale in ottone satinato Solo scrocco IN DOTAZIONE: Contropiastra in ottone satinato art. 1.06107.00.0 			22	60	0,439	1	1	52300	60	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale in ottone satinato Solo cateneccio IN DOTAZIONE: Contropiastra in ottone satinato art. 1.07032.00.0 	2	22	35	0,410	1	1	52310	35	0			
		2	22	40	0,430	1	1	52310	40	0			
		2	22	45	0,451	1	1	52310	45	0			
		2	22	50	0,470	1	1	52310	50	0			
		2	22	60	0,500	1	1	52310	60	0			
		2	22	70	0,530	1	1	52310	70	0			



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco

Dotazione:


- Viti fissaggio serrature e cilindri
- Fogli istruzioni

A richiesta:

- Borchia di protezione art. 1.06490.02.0, 1.06460.50/51/60/0
- Spessori art. 1.06472.40.0


Mano:
0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interraso	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip.	Dim. Mano	Fin.	Per. Spec.




- Solo catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco, 1 punto di chiusura
- Frontale e contropiastra con rivestimento in zinco
- Intercambiabile con serie 57010 (doppia mappa)
- **IN DOTAZIONE:**
Borchie art. 1.06043.00.0 (pz. 2)
Contropiastra art. 1.06283.02.0.87

3	25	52	0,825	1	1	56010	50	0		
3	25	60	0,875	1	1	56010	60	0		
3	25	70	0,925	1	1	56010	70	0		





- Solo catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco, 3 punti di chiusura
- Frontale e contropiastra con rivestimento in zinco
- Intercambiabile con serie 57015 (doppia mappa)
- **IN DOTAZIONE:**
Borchie art. 1.06043.00.0 (pz. 2)
Contropiastra art. 1.06283.02.0.87
Piastrino guida prolunghe art. 1.06085.00.0 (pz. 2)
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
- **A RICHIESTA:**
Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0
Bocchetto a pavimento art. 1.06086.00.0

3	25	60	0,925	1	1	56015	60	0		
3	25	70	0,975	1	1	56015	70	0		



- Solo catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco serratura accoppiata
- Frontale e contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco
- Intercambiabile con serie 57020 (doppia mappa)
- **IN DOTAZIONE:**
Borchie art. 1.06043.00.0 (pz. 4)
Contropiastra art. 1.06283.02.0.87 (pz. 2)
Piastrino guida prolunghe art. 1.06085.00.0 (pz. 2)
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
- **A RICHIESTA:**
Prolunghe di chiusura art. 1.06416.00.0
Bocchetto a pavimento art. 1.06086.00.0

3	25	60	1,750	1	1	56020	60	0		
3	25	70	1,850	1	1	56020	70	0		

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interriso	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio in acciaio e serraccio nichelati • Frontale e contropiastra in acciaio satinato nichelato • IN DOTAZIONE: Contropiastra art. 1.06271.00.0 	3	85	25	60	1,300	1	1	58250	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio in acciaio e serraccio nichelati • Frontale e contropiastra in acciaio satinato nichelato • Predisposizione per chiusure supplementari • IN DOTAZIONE: Contropiastra art. 1.06272.00.0 Due piastrini guida prolunghe art. 1.06085.00.0 Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0 • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0 Bocchetta e pavimento art. 1.06086.00.0 	3	85	25	60	1,535	10	1	58255	60	0	



Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastra acciaio satinato affinato verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocca reversibile piatto ad invito, nichelato
- Catena a tre pistoni in acciaio nichelati

Dotazione:

- Contropiastra
- Viti fissaggio serratura e cilindro

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandata	Interraso	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.



- Catena e scrocca
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art. 1.06279.12.0

2	85	22	45	0,805	1	1	52520	45	0		
2	85	22	50	0,835	1	1	52520	50	0		
2	85	22	60	0,915	1	1	52520	60	0		




- Catena e scrocca
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art. 1.06278.11.0

2	85	22	45	0,800	1	1	52521	45	0		
2	85	22	50	0,840	1	1	52521	50	0		
2	85	22	60	0,905	1	1	52521	60	0		



- Catena e scrocca
- Predisposizione per chiusure supplementari
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art. 1.06284.00.0
Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
- **A RICHIESTA:**
Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0
Bocchetto a pavimento art. 1.06086.00.0

2	85	25	45	1,145	1	1	52526	45	0		
2	85	25	50	1,180	1	1	52526	50	0		
2	85	25	60	1,245	1	1	52526	60	0		



Caratteristiche tecniche:

- Frontale smontabile e contropiastro in ottone lucido verniciato
- Scrocco in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile silenziato, nichelato
- Pistone antiscasso nichelato (dove previsto)
- Catenaccio con antitaglia, nichelato, sporgenza 25 mm.
- Componenti interni galvanizzati

Dotazione:

- Contropiastro
- Viti fissaggio
- foglio istruzioni

A richiesta:


- Testata e contropiastro in acciaio inox satinato (fin. 20) senza sovrapprezzo





Normative:






- Resistenza al fuoco UL R 14945(N) solo per versioni in finitura acciaio inox satinato (fin. 20)
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Normativa di riferimento:
UNI EN 179
UNI EN 1125
UNI EN 12209






Mano:
0 = ambidestra





Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandata	Interassa	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
								Tip.	Dim.	Mano	Fin. / Part. Spec.		
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte d'ingresso • Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia o dal cilindro da entrambi i lati Il catenaccio è azionato dal cilindro da entrambi i lati • IN DOTAZIONE: Contropiastro squadrata art. 1.06106.20.0 	1	85	22	60	0,950	1	1	52710	60	0		
		1	85	22	70	1,000	1	1	52710	70	0		
		1	85	22	80	1,050	1	1	52710	80	0		
		1	85	22	90	1,100	1	1	52710	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte d'ingresso • Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia o dal cilindro da entrambi i lati Il catenaccio è azionato dal cilindro da entrambi i lati • IN DOTAZIONE: Contropiastro arrotondata art. 1.06106.25.0 	1	85	22	60	0,950	1	1	52711	60	0		
		1	85	22	70	1,000	1	1	52711	70	0		
		1	85	22	80	1,050	1	1	52711	80	0		
		1	85	22	90	1,100	1	1	52711	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte da bagno e camera da letto • Catenaccio e scrocco • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia da entrambi i lati Il catenaccio è azionato dal quadro maniglia 8 mm. • IN DOTAZIONE: Contropiastro squadrata art. 1.06155.20.0 	1	85	22	60	0,950	1	1	52730	60	0		
		1	85	22	70	1,000	1	1	52730	70	0		
		1	85	22	80	1,050	1	1	52730	80	0		
		1	85	22	90	1,100	1	1	52730	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte da bagno e camera da letto • Catenaccio e scrocco • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia da entrambi i lati Il catenaccio è azionato dal quadro maniglia 8 mm. • IN DOTAZIONE: Contropiastro arrotondata art. 1.06155.25.0 	1	85	22	60	0,950	1	1	52731	60	0		
		1	85	22	70	1,000	1	1	52731	70	0		
		1	85	22	80	1,050	1	1	52731	80	0		
		1	85	22	90	1,100	1	1	52731	90	0		

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interruttore	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Per porte passanti • Solo scrocco • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia da entrambi i lati • IN DOTAZIONE: Contropiastra arrotondata art. 1.06156.20.0 	22 60 0,900	1	1	52750 60 0								
	22 70 0,950	1	1	52750 70 0								
	22 80 1,000	1	1	52750 80 0								
 <ul style="list-style-type: none"> • Per porte passanti • Solo scrocco • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia da entrambi i lati • IN DOTAZIONE: Contropiastra arrotondata art. 1.06156.25.0 	22 60 0,900	1	1	52751 60 0								
	22 70 0,950	1	1	52751 70 0								
	22 90 1,050	1	1	52751 90 0								
 <ul style="list-style-type: none"> • Per porte da esterno • Solo scrocco con dispositivo antisesso • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia o dal cilindro da entrambi i lati • La maniglia esterna è da disattivare • IN DOTAZIONE: Contropiastra quadrata art. 1.06158.20.0 	1 85 22 60 0,900	1	1	52755 60 0								
	1 85 22 70 0,950	1	1	52755 70 0								
	1 85 22 80 1,000	1	1	52755 80 0								
 <ul style="list-style-type: none"> • Per porte da esterno • Solo scrocco con dispositivo antisesso • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia o dal cilindro da entrambi i lati • La maniglia esterna è da disattivare • IN DOTAZIONE: Contropiastra arrotondata art. 1.06158.25.0 	85 22 60 0,900	1	1	52756 60 0								
	85 22 70 0,950	1	1	52756 70 0								
	85 22 80 1,000	1	1	52756 80 0								
 <ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE B: • Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Solo scrocco con dispositivo antisesso • Quadro maniglia sdoppiato • Lato antipanico selezionabile • Maniglia esterna disattivabile con chiave • Esterna: Scrocco azionabile con maniglia, la chiave abilita/disabilita la maniglia • Interna: scrocco azionabile con maniglia o maniglione, la chiave abilita/disabilita la maniglia esterna • Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione la maniglia esterna, al richiudersi della porta, rimane disabilitata (in folle) 	85 22 60 0,900	1	1	52760 60 0								
	85 22 70 0,950	1	1	52760 70 0								
	85 22 90 1,050	1	1	52760 90 0								

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interno	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Peri. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> FUNZIONE B: Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) Solo scrocco con dispositivo antiscasso Quadro maniglia sdoppiato Leto antipanico selezionabile Maniglia esterna disattivabile con chiave Esterno: Scrocco azionabile con maniglia, la chiave abilita/disabilita la maniglia Interno: scrocco azionabile con maniglia o maniglione, la chiave abilita/disabilita la maniglia esterna Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione la maniglia esterna, al richiudersi della porta, rimane disabilitata (in folle) 	85	22	60	0,900	1	1	52761	60	0		
		85	22	70	0,950	1	1	52761	70	0		
		85	22	80	1,000	1	1	52761	80	0		
		85	22	90	1,050	1	1	52761	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Per porte da ripostiglio Solo catenaccio FUNZIONI: Catenaccio azionato dal cilindro da entrambi i lati IN DOTAZIONE: Contropiastro squadrato art. 1.06159.20.0 	1	22	60	0,900	1	1	52780	60	0		
		1	22	70	0,950	1	1	52780	70	0		
		1	22	80	1,000	1	1	52780	80	0		
		1	22	90	1,050	1	1	52780	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Per porte da ripostiglio Solo catenaccio FUNZIONI: Catenaccio azionato dal cilindro da entrambi i lati IN DOTAZIONE: Contropiastro arrotondato art. 1.06159.25.0 	1	22	60	0,900	1	1	52781	60	0		
		1	22	70	0,950	1	1	52781	70	0		
		1	22	80	1,000	1	1	52781	80	0		
		1	22	90	1,050	1	1	52781	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> FUNZIONE A: Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) Quadro maniglia passante Fuori uscita automatica del catenaccio alla chiusura della porta Esterno: scrocco e catenaccio azionabili solo con chiave Interno: scrocco e catenaccio azionabili con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1	52840	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52840	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52840	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52840	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> FUNZIONE A: Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) Quadro maniglia passante Fuori uscita automatica del catenaccio alla chiusura della porta Esterno: scrocco e catenaccio azionabili solo con chiave Interno: scrocco e catenaccio azionabili con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1	52860	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52860	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52860	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52860	90	0	

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interriso	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Sp.
	<ul style="list-style-type: none"> FUNZIONE A: Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso Quadro maniglia passante Esterna: scrocco e catenaccio azionabile solo con chiave Interna: scrocco e catenaccio azionabile con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1	52842	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52842	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52842	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52842	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> FUNZIONE A: Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso Quadro maniglia passante Esterna: scrocco e catenaccio azionabile solo con chiave Interna: scrocco e catenaccio azionabile con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1	52842	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52842	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52842	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52842	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> FUNZIONE D: Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) Quadro maniglia sdoppiato Lato antipanico selezionabile Esterna: scrocco azionabile con maniglia Interna: scrocco e catenaccio azionabile con maniglia o maniglione La chiave agisce solo sul catenaccio da ambo i lati Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione al richiudersi il catenaccio rimane arretrato e la maniglia esterna abilitata all'arretramento dello scrocco (porta aperta) 	1	85	22	60	0,950	1	1	52844	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52844	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52844	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52844	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> FUNZIONE D: Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) Quadro maniglia sdoppiato Lato antipanico selezionabile Esterna: scrocco azionabile con maniglia Interna: scrocco e catenaccio azionabile con maniglia o maniglione La chiave agisce solo sul catenaccio da ambo i lati Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione al richiudersi il catenaccio rimane arretrato e la maniglia esterna abilitata all'arretramento dello scrocco (porta aperta) 	1	85	22	60	0,950	1	1	52864	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52864	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52864	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52864	90	0	



Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastro in ottone satinato verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile nichelato
- Pistone antiscasso nichelato (dove previsto)
- Catena scasso nichelato
- Predisposizione per il montaggio di borchie, rosette e placche maniglie a viti passanti
- Quadro passante

Dotazione:

- Contropiastro
- Viti di fissaggio serratura e cilindro





A richiesta:

- Finitura cromata satinata (fin. 18)

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandata	Larghezza	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.	
 <ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A: • PER PORTE ANTIPANICO (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Catena scasso e scrocco con dispositivo antiscasso • IN DOTAZIONE Contropiastro art. 1.06106.01.0 • A RICHIESTA Frontale 18x240 mm (pers. AG) Senza pistone antiscasso (pers. AF) 		1	85	22	40	0,720	1	1 52810 40 1				
		1	85	22	40	0,720	1	1 52810 40 2				
		1	85	22	45	0,760	1	1 52810 45 0				
		1	85	22	50	0,780	1	1 52810 50 0				
		1	85	22	60	0,840	1	1 52810 60 0				
		1	85	22	70	0,920	1	1 52810 70 0				
 <ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A: • PER PORTE ANTIPANICO (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Catena scasso e scrocco con dispositivo antiscasso • IN DOTAZIONE Contropiastro art. 1.06106.05.0 • A RICHIESTA Frontale 18x240 mm (pers. AG) Senza pistone antiscasso (pers. AF) 		1	85	22	40	0,720	1	1 52830 40 1				
		1	85	22	40	0,720	1	1 52830 40 2				
		1	85	22	45	0,760	1	1 52830 45 0				
		1	85	22	50	0,780	1	1 52830 50 0				
		1	85	22	60	0,840	1	1 52830 60 0				
		1	85	22	70	0,920	1	1 52830 70 0				
 <ul style="list-style-type: none"> • PER PORTE DI PASSAGGIO • Solo scrocco • IN DOTAZIONE Contropiastro 		85	22	60	0,790	1	1 52318 60 0					
 <ul style="list-style-type: none"> • PER PORTE DI PASSAGGIO • Solo scrocco • IN DOTAZIONE Contropiastro 		85	22	60	0,790	1	1 52338 60 0					






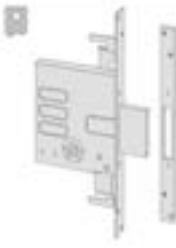





Caratteristiche tecniche:







- Frontale e contropiastro in acciaio satinato nichelato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocca reversibile nichelato
- Catenaccio in acciaio nichelato

Dotazione:

- Contropiastro
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0 ed esterno art. 1.06082.00.0
- 3 chiavi
- Viti fissaggio

Mano:
0 = ambidestro

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandata	Inferiore	Frontale	Entrate	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Per.
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • IN DOTAZIONE: Contropiastro art. 1.06231.00.0 		4	25	52	1,150	1	1	1 57010 50 0				
			4	25	60	1,200	1	1	1 57010 60 0				
			4	25	70	1,250	1	1	1 57010 70 0				
			4	25	52	1,160	1	1	1 57010 51 0				
			4	25	60	1,310	1	1	1 57010 61 0				
			4	25	70	1,280	1	1	1 57010 71 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • Predisposizione per chiusure supplementari • IN DOTAZIONE: Contropiastro art. 1.06235.00.0 Due piastrini guida prolunghe art. 1.06085.00.0 Contropiastro superiore art. 1.06084.00.0 • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0 Bacchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 		4	25	60	1,385	1	1	1 57015 60 0				
			4	25	70	1,430	1	1	1 57015 70 0				
			4	25	60	1,410	1	1	1 57015 61 0				
			4	25	70	1,460	1	1	1 57015 71 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Serrature accoppiate solo catenaccio • Predisposizione chiusure supplementari • IN DOTAZIONE: Due contropiastre art. 1.06235.00.0 Due piastrini guida prolunghe art. 1.06085.00.0 Contropiastro superiore art. 1.06084.00.0 • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art. 1.06416.00.0 Bacchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 		4	25	60	2,455	1	1	1 57020 60 0				
			4	25	70	2,540	1	1	1 57020 70 0				
			4	25	60	2,610	1	1	1 57020 61 0				
			4	25	70	2,550	1	1	1 57020 71 0				

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandata	Interriso	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tip.	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • IN DOTAZIONE: Contropiastra art. 1.06271.00.0 	 1 00100 00 1	4	85	25	60	1,475	1	1	57250	60	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Predisposizione per chiusure supplementari • IN DOTAZIONE: Contropiastra art. 1.06272.00.0 Due piastrini guida prolunghe art. 1.06085.00.0 Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0 • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 	 1 00100 00 1	4	85	25	60	1,700	10	1	57255	60	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Per installazione su profili in ferro • Catenaccio e scrocco • Predisposizione per chiusure supplementari • Senza contropiastra • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 	 1 00100 00 1	4	85	25	60	1,500	1	1	57256	60	0









Caratteristiche tecniche:



- Frontale e contropiastra in acciaio satinato affinato verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile nichelato
- Catenacci a pistoni in acciaio nichelati

Dotazione:

- Contropiastra
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0 ed esterno art. 1.06082.00.0
- 3 chiavi
- Viti fissaggio

Mano:
0 = ambidestro

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandata	Inserisce	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Per.
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio 3 pistoni • IN DOTAZIONE: Contropiastra art. 1.06283.00.0 	 1.00101.00.1	4	25	50	1,065	1	1.57028.50.0					
			4	25	51	1,065	1	1.57028.51.0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio 4 pistoni • IN DOTAZIONE: Contropiastra art. 1.06283.01.0 	 1.00101.00.1	4	25	60	1,150	1	1.57028.60.0					
			4	25	61	1,150	1	1.57028.61.0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio 4 pistoni • Predisposizione per chiusura supplementari • IN DOTAZIONE: Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0 Contropiastra superiore art.1.06084.00.0 Contropiastra art. 1.06283.02.0 • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0 Bocchetto e pavimento art. 1.06086.00.0 	 1.00101.00.1	4	25	60	1,400	1	1.57033.60.0					

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandata	Interriso	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Part.
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio 4 pistoni • IN DOTAZIONE: Contropiastra art. 1.06284.00.0 	 1 00101 00 1	4	85	25	60	1,410	1	1 57260 60 0				
		 1 00102 00 1	4	85	25	60	1,425	1	1 57260 61 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio 4 pistoni • Predisposizione per chiusura supplementari • IN DOTAZIONE: Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0 Contropiastra superiore art.1.06084.00.0 Contropiastra art. 1.06284.00.0 • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0 Bocchetta e pavimento art. 1.06086.00.0 	 1 00101 00 1	4	85	25	60	1,700	1	1 57265 60 0				
		 1 00102 00 1	4	85	25	60	1,715	1	1 57265 61 0				



Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastro in acciaio nichelato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile piatto ad invito, nichelato
- Catenario in acciaio nichelato
- Rullo regolabile dai 2 ai 13 mm.




Dotazione:

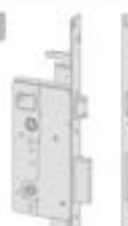


- Contropiastro
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0 ed esterno art. 1.06082.00.0
- 3 chiavi
- Viti fissaggio






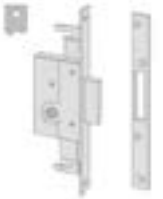


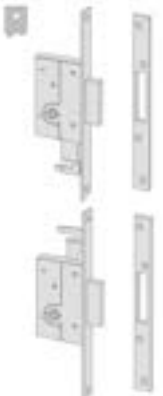


Mano:
0 - ambidestro

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandata	Interruttore	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim. Mano	Fin.	Per. Spec.

	<ul style="list-style-type: none"> • Catenario e scrocco • IN DOTAZIONE: Contropiastro art. 1.06279.00.0 	 1 00100 00 1	2	85	22	40	0,950	1	1 57210 40 0				
			2	85	22	45	0,900	1	1 57210 45 0				
			2	85	22	50	1,000	1	1 57210 50 0				
			2	85	22	60	1,070	1	1 57210 60 0				

	<ul style="list-style-type: none"> • Catenario e scrocco • IN DOTAZIONE: Contropiastro art. 1.06278.00.0 	 1 00100 00 1	2	85	22	40	0,935	1	1 57211 40 0				
			2	85	22	45	0,980	1	1 57211 45 0				
			2	85	22	50	1,020	1	1 57211 50 0				
			2	85	22	60	1,070	1	1 57211 60 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • IN DOTAZIONE: Contropiastro superiore art. 1.06084.00.0 	 1 00102 00 1	2	85	22	40	0,890	1	1 57211 41 0				
			2	85	22	45	0,890	1	1 57211 46 0				
			2	85	22	50	1,030	1	1 57211 51 0				
			2	85	22	60	1,075	1	1 57211 61 0				

	<ul style="list-style-type: none"> • Catenario e scrocco • Predisposizione per chiusure supplementari • IN DOTAZIONE: Contropiastro art. 1.06272.00.0 Due piastri guida prolunghe art. 1.06085.00.0 Contropiastro superiore art. 1.06084.00.0 	 1 00100 00 1	2	85	25	45	1,340	1	1 57215 45 0					
			2	85	25	50	1,360	10	1 57215 50 0					
			2	85	25	60	1,420	1	1 57215 60 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0 Bocchetta e pavimento art. 1.06086.00.0 	 1 00102 00 1	2	85	25	45	1,340	1	1 57215 46 0					
			2	85	25	50	1,365	1	1 57215 51 0					
			2	85	25	60	1,430	1	1 57215 61 0					

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandata	Interriso	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
									Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Peri.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e rullo • Predisposizione per chiusure supplementari • IN DOTAZIONE: Contropiastro specifica Due piastri guida prolunghe art. 1.06085.00.0 Contropiastro superiore art. 1.06084.00.0 • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art.1.06415.00.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 	 1 00100 00 1	2	85	25	45	1,280	1	1 57217 45 0						
			2	85	25	50	1,310	1	1 57217 50 0						
			2	85	25	60	1,260	1	1 57217 60 0						
			<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • IN DOTAZIONE: Contropiastro art. 1.06282.00.0 	 1 00100 00 1	2	22	40		0,690	1	1 57220 40 0				
					2	22	45		0,710	1	1 57220 45 0				
					2	22	50		0,730	1	1 57220 50 0				
					2	22	60		0,765	1	1 57220 60 0				
				 1 00102 00 1	2	22	40		0,700	1	1 57220 41 0				
					2	22	45		0,640	1	1 57220 46 0				
2	22				50		0,740	1	1 57220 51 0						
2	22				60		0,680	1	1 57220 61 0						
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • Predisposizione per chiusure supplementari • IN DOTAZIONE: Contropiastro art. 1.06235.00.0 Due piastri guida prolunghe art.1.06085.00.0 Contropiastro superiore art.1.06084.00.0 • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art.1.06415.00.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 			 1 00100 00 1	2	25	45		0,945	1	1 57225 45 0				
					2	25	50		0,960	1	1 57225 50 0				
					2	25	60		1,000	1	1 57225 60 0				
				 1 00102 00 1	2	25	45		0,950	1	1 57225 46 0				
		2	25		50		0,960	1	1 57225 51 0						
		2	25		60		1,000	1	1 57225 61 0						
			<ul style="list-style-type: none"> • Serrature accoppiate solo catenaccio • Predisposizione per chiusure supplementari • IN DOTAZIONE: Due contropiastre art. 1.06235.00.0 Due piastri guida prolunghe art.1.06085.00.0 Contropiastro superiore art.1.06084.00.0 • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art.1.06416.00.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 		 1 00100 00 1	2	25	45		1,670	1	1 57230 45 0			
				2		25	50		1,720	1	1 57230 50 0				
2	25			60			1,790	1	1 57230 60 0						
 1 00102 00 1	2			25	45		1,680	1	1 57230 46 0						
	2			25	50		1,735	1	1 57230 51 0						
	2			25	60		1,812	1	1 57230 61 0						












Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastro in acciaio ottanato verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile piatto ad invito, nichelato
- Catena a pistoni in acciaio nichelati

Mano:
0 = ambidestra

Dotazione:

- Contropiastro
- Barchie copritoppa art. 1.06144.10.0
- 3 chiavi
- Viti fissaggio

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandata	Inferiore	Superiore	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Per.
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenacci 3 pistoni • IN DOTAZIONE: Contropiastro art. 1.06279.12.0 		2	85	22	45	0,960	1	1 57290 45 0				
			2	85	22	50	1,030	1	1 57290 50 0				
			2	85	22	60	1,095	1	1 57290 60 0				
			2	85	22	45	0,960	1	1 57290 46 0				
			2	85	22	50	1,030	1	1 57290 51 0				
			2	85	22	60	1,085	1	1 57290 61 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenacci 3 pistoni • IN DOTAZIONE: Contropiastro art. 1.06278.11.0 		2	85	22	45	1,000	1	1 57291 45 0				
			2	85	22	50	1,030	1	1 57291 50 0				
			2	85	22	60	1,100	1	1 57291 60 0				
			2	85	22	45	0,960	1	1 57291 46 0				
			2	85	22	50	1,035	1	1 57291 51 0				
			2	85	22	60	0,960	1	1 57291 61 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenacci 3 pistoni • Predisposizione per chiusure supplementari • IN DOTAZIONE: Due piastri art. 1.06085.00.0 Contropiastro superiore art. 1.06084.00.0 Contropiastro art. 1.06284.00.0 • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art.1.06415.00.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 		2	85	25	45	1,340	1	1 57296 45 0				
			2	85	25	50	1,400	1	1 57296 50 0				
			2	85	25	60	1,435	1	1 57296 60 0				
			2	85	25	45	1,396	1	1 57296 46 0				
			2	85	25	50	1,370	1	1 57296 51 0				
			2	85	25	60	1,450	1	1 57296 61 0				



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate color bronzo antico metallizzato
- Scrocco in acciaio nichelato
- Catenaccio e pistoni in acciaio nichelati

Dotazione:

- Bocchetta
- Borchia esterna art. 1.06043.00.0
- Borchia interna art. 1.06458.11.0
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Borchia di protezione art. 1.06490.02.0, 1.06490.02.0.B1
- Spessori art. 1.06472.40.0

Mano:

- 1 = destra
- 2 = sinistra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandato	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tip.	Dim.	Mano	Fin.



- Solo catenaccio, 4 pistoni

2	64	2,120	1	1	56152	60	1
2	64	2,120	1	1	56152	60	2



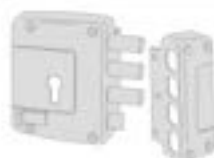
- Solo catenaccio, 4 pistoni
- A RICHIESTA:
- Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0
- Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

2	64	2,130	1	1	56162	60	1
2	64	2,130	1	1	56162	60	2



- Solo catenaccio, 4 pistoni
- IN DOTAZIONE:
- Scatola secondaria con rinvii
- A RICHIESTA:
- Prolunghe di chiusura art. 1.06426.07.0
- Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

2	64	2,710	1	1	56172	60	1
2	64	2,710	1	1	56172	60	2



- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso

2	64	2,120	1	1	56157	60	1
2	64	2,120	1	1	56157	60	2

Tipologia	Descrizione	Mondole	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tip.	Dim. Min.	Fin.	Perf.	Spec.



- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso
- A RICHIESTA:
- Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0
- Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

2	64	2,130	1	1 56167 60 1
2	64	2,130	1	1 56167 60 2



- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso
- A RICHIESTA:
- Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0
- Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

2	64	2,710	1	1 56177 60 1
2	64	2,710	1	1 56177 60 2



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate color bronzo antico metallizzato
- Scrocco in acciaio nichelato
- Catenaccio e pistoni in acciaio nichelati
- Protezione al grimaldello della leva scrocco
- Cannello guida chiave, esterno

Mano:

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna

Dotazione:

- Bocchetta
- Borchia esterna art. 1.06140.00.0
- 3 chiavi:
- art. 1.00125.00.1 per mano 1
- art. 1.00125.00.2 per mano 2
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandato	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tip.	Dim.	Mano	Fin.



- Solo catenaccio, 4 pistoni

	4	64	2,510	1	1 57152 60 1
	4	64	2,510	1	1 57152 60 2
1.00125.00.1/2					



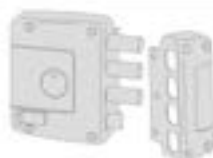
- Solo catenaccio, 4 pistoni
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0
Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

	4	64	2,520	1	1 57162 60 1
	4	64	2,520	1	1 57162 60 2
1.00125.00.1/2					








- Solo catenaccio, 4 pistoni
- IN DOTAZIONE:
- Scatola secondaria con rivuli
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art. 1.06426.07.0
Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

	4	64	3,100	1	1 57172 60 1
	4	64	3,100	1	1 57172 60 2
1.00125.00.1/2					



- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso

	4	64	2,510	1	1 57157 60 1
	4	64	2,510	1	1 57157 60 2
1.00125.00.1/2					

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mondoline		Unitario		ARTICOLO				
			Entrata	Uscita	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Matr.	Fin.	Perf.
 <ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio, 3 pistoni • Tirante sul dorso • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0 Coppia deviatori art. 1.06418.00.0 	 1 00125 00 1/2	4	64	2,520	1	1 57167 60 1					
		4	64	2,520	1	1 57167 60 2					
 <ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio, 3 pistoni • Tirante sul dorso • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0 Coppia deviatori art. 1.06418.00.0 	 1 00125 00 1/2	4	64	3,100	1	1 57177 60 1					
		4	64	3,100	1	1 57177 60 2					
 <ul style="list-style-type: none"> • Chiusura alto e basso per secondo anto • Bottone interno azionabile con moneta • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0 (pz.2) 					0,735	1	1 57192 00 0				

Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile piatto con invito, nichelato
- Catenacci piatti o a 3 pistoni nichelati

Dotazione:







- Viti fissaggio serratura e contropiastre
- Foglio istruzioni







Mano:
0 = ambidestro




Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Puntidichiarata	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
										Tip.	Dim.	Mano	Fin.

<ul style="list-style-type: none"> • Frontale 'piatta' 22 x 3 mm. in acciaio bronzato con altezza 1.600 mm. • Scrocco e 3 catenacci laterali • A RICHIESTA: Set contropiastre bronzate art. 1.07174.00.0 Contropiastro intero bronzato art. 1.06329.00.0 Aletta battiscrocco bronzata art.1.06293.00.0 	3	2	85	22	45	2,600	6	1	53002	45	0		
	3	2	85	22	50	2,600	6	1	53002	50	0		
	3	2	85	22	60	2,700	6	1	53002	60	0		
<ul style="list-style-type: none"> • Frontale 'piatta' 22 x 3 mm. in acciaio zincato giallo con altezza 1.600 mm. • Scrocco e 3 catenacci laterali • A RICHIESTA: Set contropiastre zincate gialle art. 1.07174.00.0.82 Contropiastro intero zincato giallo art. 1.06329.00.0.82 Aletta battiscrocco in ottone art.1.06293.01.0 	3	2	85	22	45	3,420	6	1	53002	45	0	82	
	3	2	85	22	50	3,420	6	1	53002	50	0	82	
	3	2	85	22	60	3,420	6	1	53002	60	0	82	
<ul style="list-style-type: none"> • Frontale 'piatto' 22 x 3 mm. in acciaio zincato alto resistenza con altezza 1.600 mm. • Scrocco e 3 catenacci laterali • A RICHIESTA: Set contropiastre zincate alto resistenza art. 1.07174.00.0.87 Contropiastro intero zincato alto resistenza art. 1.06329.00.0.87 	3	2	85	22	45	3,000	6	1	53002	45	0	87	
	3	2	85	22	50	2,600	6	1	53002	50	0	87	
	3	2	85	22	60	2,700	6	1	53002	60	0	87	

Tipologia	Descrizione	CATERINACCI	Puntidichiusura	Mandata	Intervento	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
										Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Prov.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale 'piatto' 22 x 3 mm. in acciaio bronzato con altezza 1.600 mm. Scrocco e 3 catenacci laterali A RICHIESTA: Set contropiastre bronzate art. 1.07175.00.0 Contropiastre intera bronzata art. 1.06328.00.0 Aletta battiscrocco bronzata art.1.06293.00.0 		3	2	85	22	45	2,600	6	1	53003	45	0		
			3	2	85	22	50	4,000	6	1	53003	50	0		
			3	2	85	22	60	4,000	6	1	53003	60	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale 'piatto' 22 x 3 mm. in acciaio zincato giallo con altezza 1.600 mm. Scrocco e 3 catenacci laterali A RICHIESTA: Set contropiastre zincate gialle art. 1.07175.00.0.82 Contropiastre intera zincata gialla art. 1.06328.00.0.82 Aletta battiscrocco ottone art.1.06293.01.0 		3	2	85	22	45	2,600	6	1	53003	45	0	82	
			3	2	85	22	50	3,420	6	1	53003	50	0	82	
			3	2	85	22	60	3,420	6	1	53003	60	0	82	
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale 'piatto' 22 x 3 mm. in acciaio zincato alto resistenziale con altezza 1.600 mm. Scrocco e 3 catenacci laterali A RICHIESTA: Set contropiastre zincate alto resistenziale art. 1.07175.00.0.87 Contropiastre intera zincata alto resistenziale art. 1.06328.00.0.87 		3	2	85	22	45	2,600	6	1	53003	45	0	87	
			3	2	85	22	50	4,000	6	1	53003	50	0	87	
			3	2	85	22	60	4,000	6	1	53003	60	0	87	
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale rasabile 'piatto' 22 x 3 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. rasabilità superiore 650 mm. rasabilità inferiore 35 mm. Scrocco e 3 catenacci laterali A RICHIESTA: Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07176.00.0 Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07176.10.0 Contropiastre rasabile in ottone satinato verniciato art.1.06330.00.0 		3	2	85	22	50	4,750	2	1	53035	50	0		
			3	2	85	22	60	4,750	2	1	53035	60	0		

Tipologia	Descrizione	CATERMAGGI	Puntichiusura	Mandata	Interriso	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
										Tip.	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale rasabile a "U" 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. rasabilità superiore 650 mm. rasabilità inferiore 35 mm. Scrocco e catenaccio centrale Prolunghe di chiusura verticali IN DOTAZIONE: 2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.06292.01.0 1 bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 A RICHIESTA: Contropiastro in ottone satinato verniciato art. 1.06279.11.0 Contropiastro in ottone satinato verniciato con alette art. 1.06213.05.0 (ne occorrono 2 pz.) 		3	2	85	22	45	4,750	2	1	53131	45	0
			3	2	85	22	50	4,750	2	1	53131	50	0
			3	2	85	22	60	4,750	2	1	53131	60	0
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale rasabile a "U" 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. rasabilità superiore 650 mm. rasabilità inferiore 35 mm. Scrocco e catenaccio centrale Prolunghe di chiusura verticali IN DOTAZIONE: 2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.6292.01.0 1 bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 A RICHIESTA: Contropiastro in ottone satinato verniciato art. 1.06279.11.0 Contropiastro in ottone satinato verniciato con alette art. 1.06213.05.0 (ne occorrono 2 pz.) 		3	2	85	22	45	4,750	2	1	53151	45	0
			3	2	85	22	50	4,750	2	1	53151	50	0
			3	2	85	22	60	4,750	2	1	53151	60	0
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale rasabile a "U" 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. rasabilità superiore 650 mm. rasabilità inferiore 35 mm. Scrocco e 2 catenacci laterali Prolunga di chiusura verticale superiore IN DOTAZIONE: 2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.06292.01.0 A RICHIESTA: Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07178.00.0 Set contropiastre in ottone satinato verniciato con alette art. 1.07178.10.0 		3	2	85	22	45	3,900	2	1	53133	45	0
			3	2	85	22	50	3,900	2	1	53133	50	0
			3	2	85	22	60	3,900	2	1	53133	60	0
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale rasabile a "U" 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. rasabilità superiore 650 mm. rasabilità inferiore 35 mm. Scrocco e 2 catenacci laterali Prolunga di chiusura verticale superiore IN DOTAZIONE: 2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.06292.01.0 A RICHIESTA: Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07179.00.0 Set contropiastre in ottone satinato verniciato con alette art. 1.07179.10.0 		3	2	85	22	50	3,900	2	1	53153	50	0
			3	2	85	22	60	3,900	2	1	53153	60	0

Tipologia	Descrizione	CATERMACCI	Puntidichiusura	Mandata	Interruttore	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
										Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale rasabile e "U" 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. rasabilità superiore 650 mm. rasabilità inferiore 35 mm. Scrocco e 3 catenacci laterali A RICHIESTA: Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07176.00.0 Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07176.10.0 Contropiastre rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06330.00.0 		3	2	85	22	45	4,750	2	1	53135	45	0	
			3	2	85	22	50	4,750	2	1	53135	50	0	
			3	2	85	22	60	4,750	2	1	53135	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale rasabile e "U" 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. rasabilità superiore 650 mm. rasabilità inferiore 35 mm. Scrocco e 3 catenacci laterali A RICHIESTA: Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07177.00.0 Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07177.10.0 Contropiastre rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06331.00.0 		3	2	85	22	45	4,750	2	1	53155	45	0	
			3	2	85	22	50	4,750	2	1	53155	50	0	
			3	2	85	22	60	4,750	2	1	53155	60	0	

Tipologia	Descrizione	CATERMAGGI	Puntichiusura	Mandata	Interno	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
										Tip.	Dim. Min.	Fin.	Pers. Spec.			
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale resabile a "U" 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. rosabilita' superiore 650 mm. rosabilita' inferiore 35 mm. Scrocco e 3 catenacci laterali Prolunghe di chiusura verticali IN DOTAZIONE: 2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.06292.01.0 1 bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 A RICHIESTA: Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07176.00.0 Set contropiastre in ottone satinato verniciato con oiletta art. 1.07176.10.0 Contropiastre resabile in ottone satinato verniciato art. 1.06330.00.0 															
		5	2	85	22	45	3,900	2	1	53137	45	0				
		5	2	85	22	50	3,900	2	1	53137	50	0				
		5	2	85	22	60	3,900	2	1	53137	60	0				
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale resabile a "U" 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. rosabilita' superiore 650 mm. rosabilita' inferiore 35 mm. Scrocco e 3 catenacci laterali Prolunghe di chiusura verticali IN DOTAZIONE: 2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.06292.01.0 1 bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 A RICHIESTA: Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07177.00.0 Set contropiastre in ottone satinato verniciato con oiletta art. 1.07177.10.0 Contropiastre resabile in ottone satinato verniciato art. 1.06331.00.0 															
		5	2	85	22	45	4,750	2	1	53157	45	0				
		5	2	85	22	50	3,900	2	1	53157	50	0				
		5	2	85	22	60	4,750	2	1	53157	60	0				



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile piatto con invito, nichelato
- Catenacci piatti o a 3 pistoni, nichelati
- Frontale rasabile a "U" (22 x 10) in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. Rasabilità superiore 650 mm. Rasabilità inferiore 35 mm.

Mano:
0 = ambidestra

Dotazione:

- 3 chiavi
- Viti fissaggio serratura e contropiastre
- Foglio istruzioni

Tipologia	Descrizione	CATERACCIO	Chiave articolo	Punti di chiusura	Mandata	Intercasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
											Tip.	Dim.	Mano	Fin.



- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e catenaccio centrale
- Prolunghe di chiusura verticali
- IN DOTAZIONE:
2 Bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e 1.06292.01.0
1 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
1 Borchio interno art. 1.06143.00.0
1 Borchio esterno art. 1.06082.00.0
- A RICHIESTA:
Contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.06279.11.0
Contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.06213.05.0 (ne occorrono 2 pz.)









	1 00100 00 1	3	2	85	22	45	4,750	2	1 57831 45 0
		3	2	85	22	50	4,750	2	1 57831 50 0
		3	2	85	22	60	4,750	2	1 57831 60 0






	1 00102 00 1	3	2	85	22	45	4,750	2	1 57831 46 0
		3	2	85	22	50	4,750	2	1 57831 51 0
		3	2	85	22	60	4,750	2	1 57831 61 0

- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e catenaccio centrale
- Prolunghe di chiusura verticali
- IN DOTAZIONE:
2 Bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e 1.06292.01.0
1 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
Borchie art. 1.06144.10.0
- A RICHIESTA:
Contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.06279.11.0
Contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.06213.05.0 (ne occorrono 2 pz.)

	1 00101 00 1	3	2	85	22	45	4,750	2	1 57851 45 0
		3	2	85	22	50	4,750	2	1 57851 50 0
		3	2	85	22	60	4,750	2	1 57851 60 0

	1 00102 00 1	3	2	85	22	45	4,750	2	1 57851 46 0
		3	2	85	22	50	4,750	2	1 57851 51 0
		3	2	85	22	60	4,750	2	1 57851 61 0

Tipologia	Descrizione	CATERACCI	Chiave articolo	Punti di chiusura	Mancate	Interni	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
											Tip.	Dim.	Mostr.	Fin.	Perc.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale resabile in ottone satinato verniciato • Scrocco e 2 catenacci laterali • Prolunga per chiusura verticale superiore • IN DOTAZIONE: 2 Bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e 1.06292.01.0 1 Borchio interna art.1.06143.00.0 1 Borchio esterna art.1.06082.00.0 • A RICHIESTA: Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07178.00.0 Set contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.07178.10.0 		1 00100 00 1	3	2	85	22	45	4,750	2	1	57833	45	0		
				3	2	85	22	50	4,750	2	1	57833	50	0		
				3	2	85	22	60	4,750	2	1	57833	60	0		
			<ul style="list-style-type: none"> • Frontale resabile in ottone satinato verniciato • Scrocco e 2 catenacci laterali • Prolunga per chiusura verticale superiore • IN DOTAZIONE: 2 Bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e 1.06292.01.0 Borchie art.1.06144.10.0 • A RICHIESTA: Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07179.00.0 Set contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.07179.10.0 		1 00102 00 1	3	2	85	22	45	4,750	2	1	57833	46	0
						3	2	85	22	50	4,750	2	1	57833	51	0
						3	2	85	22	60	4,750	2	1	57833	61	0
			<ul style="list-style-type: none"> • Frontale resabile in ottone satinato verniciato • Scrocco e 2 catenacci laterali • Prolunga per chiusura verticale superiore • IN DOTAZIONE: 2 Bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e 1.06292.01.0 Borchie art.1.06144.10.0 • A RICHIESTA: Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07179.00.0 Set contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.07179.10.0 		1 00101 00 1	3	2	85	22	45	4,750	2	1	57853	45	0
						3	2	85	22	50	4,750	2	1	57853	50	0
						3	2	85	22	60	4,750	2	1	57853	60	0
			<ul style="list-style-type: none"> • Frontale resabile in ottone satinato verniciato • Scrocco e 2 catenacci laterali • Prolunga per chiusura verticale superiore • IN DOTAZIONE: 2 Bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e 1.06292.01.0 Borchie art.1.06144.10.0 • A RICHIESTA: Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07179.00.0 Set contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.07179.10.0 		1 00102 00 1	3	2	85	22	45	4,750	2	1	57853	46	0
						3	2	85	22	50	4,750	2	1	57853	51	0

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Chiave articolo	Punti di chiusura			Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
				Mandata	Interriso	Frontale									
								Tip.	Dim.	Altezza	Fin.	Pers.	Spec.		
	<ul style="list-style-type: none"> Frontale rasabile in ottone satinato verniciato Scrocco e 3 catenacci laterali IN DOTAZIONE: Borchia interna art. 1.06143.00.0 Borchia esterna art. 1.06082.00.0 A RICHIESTA: Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07176.00.0 Set contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.07176.10.0 Contropiastre rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06330.00.0 		1 00100 00 1	3	2	85	22	45	4,750	2	1 57835 45 0				
				3	2	85	22	50	4,750	2	1 57835 50 0				
				3	2	85	22	60	4,750	2	1 57835 60 0				
				1 00102 00 1	3	2	85	22	45	4,750	2	1 57835 46 0			
					3	2	85	22	50	4,750	2	1 57835 51 0			
					3	2	85	22	60	4,750	2	1 57835 61 0			
		<ul style="list-style-type: none"> Frontale rasabile in ottone satinato verniciato Scrocco e 3 catenacci laterali IN DOTAZIONE: Borchie art. 1.06144.10.0 A RICHIESTA: Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07177.00.0 Set contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.07177.10.0 Contropiastre rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06331.00.0 		1 00101 00 1	3	2	85	22	45	4,750	2	1 57855 45 0			
					3	2	85	22	50	4,750	2	1 57855 50 0			
					3	2	85	22	60	4,750	2	1 57855 60 0			
			1 00102 00 1	3	2	85	22	45	4,750	2	1 57855 46 0				
				3	2	85	22	50	4,750	2	1 57855 51 0				
				3	2	85	22	60	4,750	2	1 57855 61 0				



Caratteristiche tecniche:


- Maniglie e rosette in acciaio INOX AISI 304 satinato.
- Leve maniglia prefissate su meccanismo con molla di ritorno.
- Fissaggio diretto o con viti passanti per porte con spessore da 38 a 54 mm, in dotazione viti di fissaggio e quadro maniglia

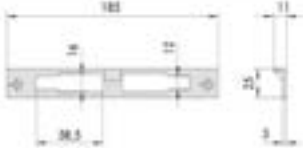

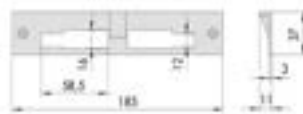
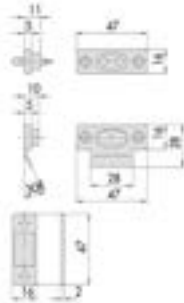

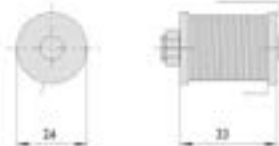

Normative:

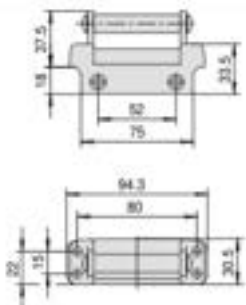
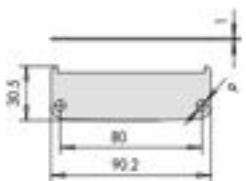

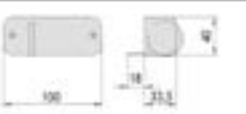
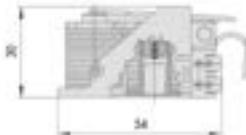

- Conforme alla norma europea EN 1906:2012
- Grado 3 - categoria di uso (per ambienti ad elevata frequenza)
- EN1906-Grado 7 durability (200.000 cicli)
- EN1670 Grado 2 resistenza alla corrosione - 96 ore
- EN1634 - Verificata per utilizzo su porte in legno fino a 2 ore e porte in ferro 4 ore



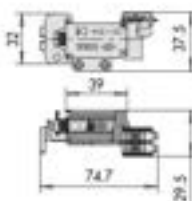
Project line



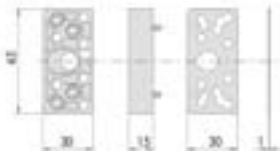

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interessa	Frontale	Entrate	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
								Tip.	Dim.	Mater.	Part. Spec.		
	• Coppia maniglie serie PL Oval.					0,300	1	1	07070	70	0		
	• Coppia maniglie serie PL Oval. • In dotazione: coppia rosette per cilindro europeo.					0,300	1	1	07070	80	0		
	• Coppia maniglie serie PL Angle.					0,300	1	1	07070	71	0		
	• Coppia maniglie serie PL Angle. • In dotazione: coppia rosette per cilindro europeo.					0,300	1	1	07070	82	0		
	• Coppia maniglie serie PL Arcus.					0,300	1	1	07070	72	0		
	• Coppia maniglie serie PL Radius.					0,300	1	1	07070	73	0		
	• Coppia maniglie serie PL Radius. • In dotazione: coppia rosette per cilindro europeo.					0,300	1	1	07070	81	0		
	• Coppia rosette per cilindri a profilo europeo.					0,070	1	1	06093	00	0		








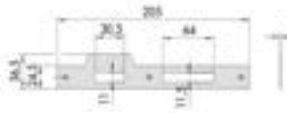
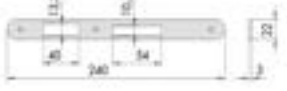

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interruttore	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
								Tip.	Dim.	Matr.	Fin.	Part.	Spec.	
	• Coppia rosette cieche.					0,070	1	1	06093	01	0			
	• Coppia rosette per serrature tipo patent.					0,070	1	1	06093	02	0			
	• Coppia rosette per cilindri a profilo europeo					0,070	1	1	06093	04	0			
	• Nottolino per porte da bagno.					0,070	1	1	06093	10	0			
	• Nottolino per porte da bagno CON segnalatore libero/occupato.					0,090	1	1	06093	11	0			

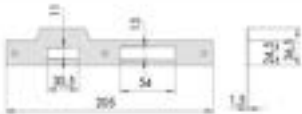
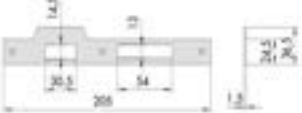
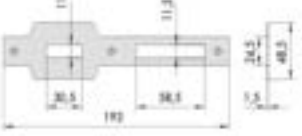
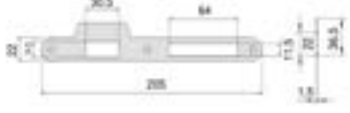
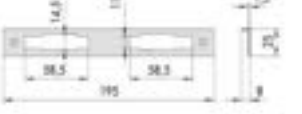
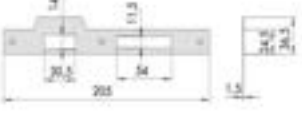

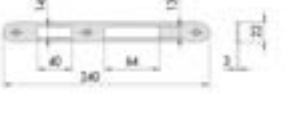

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Dir.	Dim. Min.	Fin.	Per. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastro angolare reversibile in ottone 	12010, 12011	0,110	6	1 06035 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Pulsante in ottone A RICHIESTA: Ottone nichelato (fin. 12) 	12010, 12011, 12015, 12016	0,037	6	1 06110 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastro angolare reversibile in ottone 	12015, 12016	0,163	6	1 06218 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia contatti in nylon completa di spessori: 2 mm. (Pz. 4) 	11000, 12000, 13000	0,035	6	1 06510 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Gruppo bobine Tensione 12 V ca 	12010, 12011, 12015, 12016	0,051	6	1 07009 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Gruppo bobine Tensione 12 V ca 	13010	0,071	6	1 07012 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Borchetta e rullo in acciaio, verniciato grigio 	11610, 11611, 11630, 11631	0,178 0,178	6 6	1 07017 10 1 1 07017 10 2			

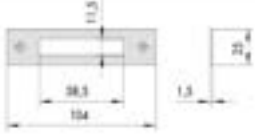
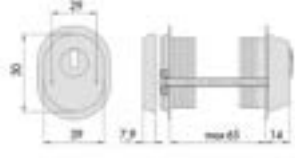
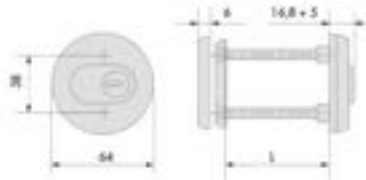

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta di ricambio con aletta 	1A610, 1A611, 1A630, 1A631	0,200	6	1 07021 10 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Spessori sottobocchetta da 1 mm per bocchetta senza aletta 	1A610, 1A611, 1A630, 1A631	0,025	12	1 07021 11 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Gruppo bocchette composto da: pattino ancoraggio viti 	11610, 11921, 11931	0,100 0,100	1 1	1 07018 10 3 1 07018 10 4			
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta e rullo in acciaio, verniciato grigio 	11670, 11671	0,210 0,210	6 6	1 07019 10 1 1 07019 10 2			
	<ul style="list-style-type: none"> Gruppo bobine Tensione 12 V ca Supporto in nylon nero 	11610, 11611, 11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931	0,087 0,087	6 6	1 07118 00 1 1 07118 00 2			
	<ul style="list-style-type: none"> Gruppo bobine Tensione 24 V ca Supporto in nylon nero 	11610, 11611, 11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931	0,075 0,082	6 6	1 07118 01 1 1 07118 01 2			

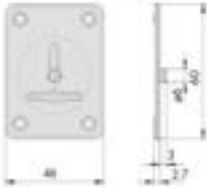
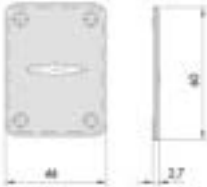
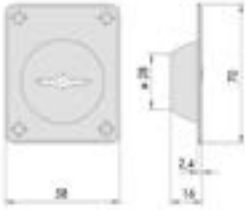
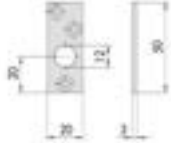
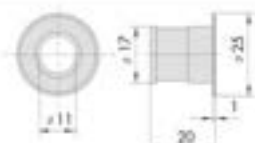
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Dir.	Dim. Min.	Fin.	Per. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine regolabili • Tensione 12 V ca • Supporto in nylon blu 	11610, 11611,	0,075	6	1 07120 00 1			
		11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931	0,074	6	1 07120 00 2			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine regolabili • Tensione 24 V ca • Supporto in nylon blu 	11610, 11611,	0,075	6	1 07120 01 1			
		11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931	0,075	6	1 07120 01 2			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobina • Tensione 12 v ca CE 	1A610, 1A611, 1A630, 1A631, 1A721, 1A731	0,092	6	1 07025 00 0			

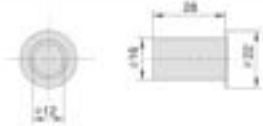
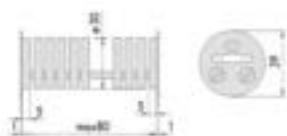



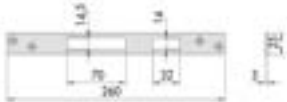

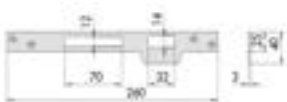

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 Unitario  Pezzi	ARTICOLO				
				Art.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Kit spessore di compensazione color alluminio metallizzato 	54570, 57580	0,180	6	1	06091	10	0
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetto in acciaio, verniciato rosso amaranzo 	50110, 50111, 50115, 50120, 50121, 50150, 50151, 50160, 50170, 50171, 50180, 50181	0,104 0,090	6	1	07024	00	1 2

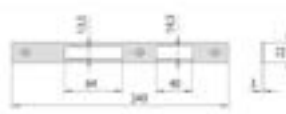
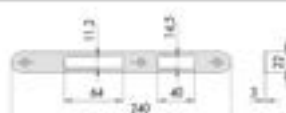
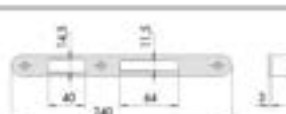
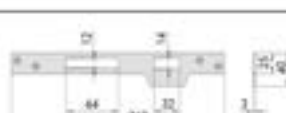
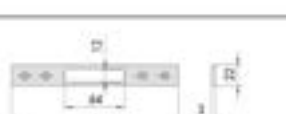





Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Dir.	Dim. Min.	Fin.	Per. Spec.
	• Contropiastra piana con aletta e bordi arrotondati in acciaio ottenato	SC031, SC130, SC631, SC671	0,049	25	1 06098 00 0			
	• Contropiastra piana a bordi arrotondati, in acciaio ottenato	SC631, SC641, SC671	0,087	25	1 06100 10 0			
	• Contropiastra piana a bordi arrotondati, in ottone satinato	SC140	0,096	25	1 06100 15 0			
	• Contropiastra piana con aletta e bordi arrotondati in acciaio ottenato	SC641	0,056	25	1 06101 10 0			
	• Contropiastra piana con aletta in acciaio ottenato	SC621	0,058	25	1 06102 10 0			
	• Contropiastra piana con aletta in ottone	SC110	0,057	25	1 06102 13 0			
	• Contropiastra piana in ottone con aletta	SC200	0,040	25	1 06107 00 0			
	• Contropiastra piana in ottone con aletta	SC120	0,055	25	1 06149 00 0			
	• Contropiastra piana a bordi arrotondati, in acciaio ottenato	SC031	0,090	25	1 06150 00 0			
	• Contropiastra piana con aletta in acciaio ottenato	SC011	0,052	25	1 06152 00 0			




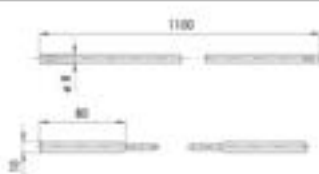
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Part.
	• Contropiastro piano con aletta in acciaio ottinato	SC021	0,550	25	1 06162 00 0				
	• Contropiastro piano con aletta in ottone	S2010	0,055	25	1 06163 00 0				
	• Contropiastro piano in acciaio ottinato	SC120, SC611, SC621, SC651	0,074	25	1 06206 00 0				
	• Contropiastro con aletta in ottone	SC130, SC170, S3131, S3151, S7831, S7851	0,055	25	1 06213 05 0				
	• Contropiastro angolare in ottone	SC110	0,062	25	1 06216 00 0				
	• Contropiastro piano con aletta in acciaio ottinato	SC110, SC611, SC651	0,050	25	1 06223 00 0				
	• Contropiastro angolare in acciaio ottinato	SC110, SC611, SC651	0,053	25	1 06226 00 0				
	• Contropiastro piano a bordi arrotondati, in acciaio ottinato	SC130, SC631, SC671	0,098	25	1 06243 00 0				
	• Anello caprifilo cromato lucido satinato	1 06460 05 0, 1 06460 06 0	0,025	12	1 06473 60 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Art.	Dim.	Mat.	Fin.	Perf.
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in ottone 	S2210, S2310	0,025	25	1	07032	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Barchia di protezione per cilindri RS3, ASTRAL (con chiave lunga car. CL) e ASIX, in acciaio carbonitrato lucidato dorato Completo di: Spessori 2 mm. (pz. 19), 1 mm. (pz. 2) Spessori coprifilo 2 mm. (pz. 2) Viti M5 x 73 mm. Barchia interna 	12000, S2000, S3000	0,500	1	1	06460	15	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Barchia di protezione in acciaio carbonitrato con finitura ottone lucido 2 viti (M6) VARIANTI FINITURA: Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Cromato lucido (fin. 18) 	0A310, 0B310, 0B310, 0B710	70,0	0,310	1	1	06460	50	0
	<ul style="list-style-type: none"> Rotore di protezione in acciaio carbonitrato per barchie serie 06460 e 06461 	0A310, 0B310, 0B310, 0B510, 0B710	0,009	50	1	06466	01	0	

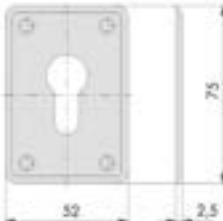
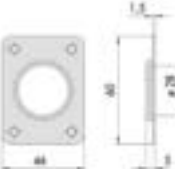
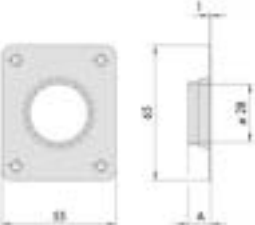

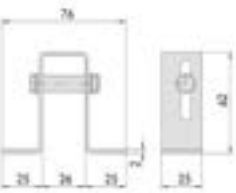
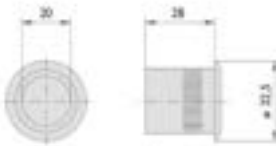

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario		ARTICOLO
			Unitario	Pezzi	
<small> Tipo Dim. Materiale Fin. Perc. Spacc. </small>					
	• Copritoppa interno in ottone	57000	0,035	12	1 06081 00 0
	• Copritoppa esterno in ottone	1 06119 00 0, 1 06142 00 0, 57000	0,030	12	1 06082 00 0
	• Copritoppa esterno concavo in ottone	1 06119 00 0, 1 06142 00 0, 57000	0,031	12	1 06083 00 0
	• Controgiacinto superiore in acciaio	52526, 56015, 56020, 56255, 57015, 57020, 57024, 57033, 57215, 57217, 57255, 57296	0,028	12	1 06084 00 0
	• Bocchetta a pavimento in ottone diametro 11 mm. • SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 10 mm.	1 06415 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 03 0, 1 07088 04 0, 43090, 43190, 43690, 46445, 52526, 53131, 53137, 53151, 53157, 56255, 57015, 57019, 57020, 57024, 57033, 57055, 57215, 57217, 57255, 57259, 57265, 57296, 57831, 57837, 57851, 57857	0,016	12	1 06086 00 0

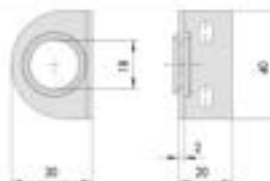
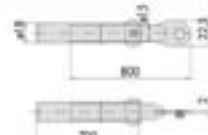





Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Art.	Dim.	Mat.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento in ottone con parapolvere a molla, diametro 12 mm. SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 8 e 10 mm. serrature multipunto serie 46445 prolunga di chiusura per Multitop art. 1.06449.11.0 		0,020	12	1 06086 02 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Canotto guida chiave con flangia in nylon, completo di otto spessori 	57000	0,050	12	1 06142 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Copritoppa interno in ottone, con atturatore 	57000	0,032	12	1 06143 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato 	57010	0,117	25	1 06231 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato 	57015, 57020, 57220, 57225, 57230	0,124	25	1 06235 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato 	56250, 57250	0,126	25	1 06271 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato 	56255, 57215, 57255	0,131	25	1 06272 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra con aletta, in acciaio nichelato 	56255, 57255	0,146	25	1 06275 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato 	57211	0,100	12	1 06278 00 0			



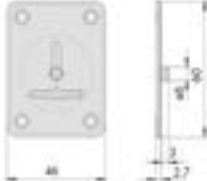
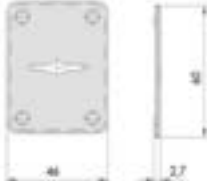
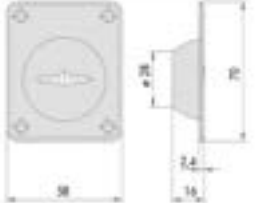
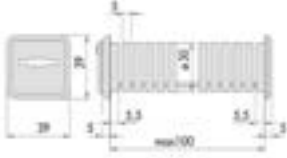
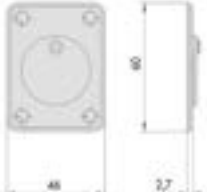
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Art.	Dim.	Mat.	Fin.	Per.
	• Contropiastra piana in acciaio satinato ottanato verniciato	52521, 57291	0,120	12	1	06278	11	0	
	• Contropiastra piana a bordi arrotondati, in acciaio nichelato	57210	0,096	12	1	06279	00	0	
	• Contropiastra piana a bordi arrotondati in acciaio satinato ottanato verniciato	52520, 57290	0,120	12	1	06279	12	0	
	• Contropiastra con aletta, in acciaio nichelato	57211, 57215	0,145	25	1	06281	00	0	
	• Contropiastra piana, in acciaio nichelato	57220	0,079	25	1	06282	00	0	
	• Contropiastra piana in acciaio ottanato verniciato	1 57028 60 0	0,100	12	1	06283	01	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	56010, 56015, 56020	0,100	12	1	06283	02	0 87	
	• Contropiastra piana in acciaio ottanato verniciato	52526, 57260, 57265, 57296	0,131	25	1	06284	00	0	
	• Contropiastra con aletta, in acciaio ottanato verniciato	57260, 57265	0,140	25	1	06284	01	0	
	• Puntale con anello rotante antisecco diametro 10 mm. in acciaio zincato • Resistenza allo spinto laterale KN 15	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 15 0	0,056	12	1	06291	00	0	

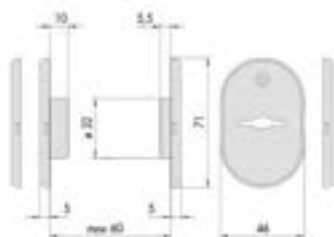
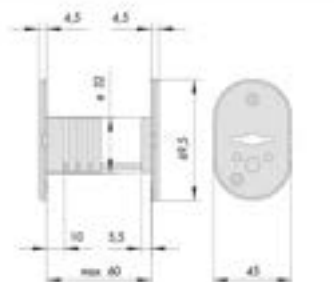

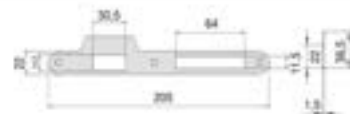
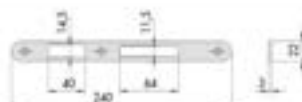

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim.	Matr.	Fin. / Per. / Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Puntale monoblocco in acciaio cementato zincato diametro 10 mm. con taglio per il cacciavite Resistenza alla spinta laterale KN 25 	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 03 0	0,054	12	1 06291 05 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Spinetto di giunzione per aste, in acciaio zincato 	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 15 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0, 1 07088 03 0	0,016	12	1 06291 20 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Prolunghe aste interne con rivestimento in zinco IN DOTAZIONE: - Coppia aste diametro 8 mm. - Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (pz. 2) 	52526, 56015, 56016, 56255, 57015, 57016, 57019, 57033, 57035, 57055, 57215, 57217, 57225, 57226, 57255, 57256, 57259, 57265, 57296, 57318, 57336	0,533	12	1 06415 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Prolunga aste interne con rivestimento in zinco IN DOTAZIONE: - Aste diametro 8 mm. - Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (pz. 2) 	56020, 57020, 57024, 57230	0,350	10	1 06416 00 0			

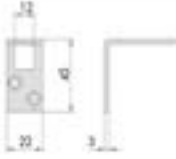
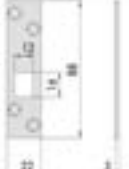

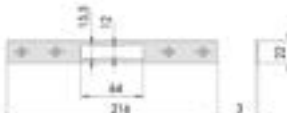
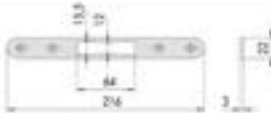
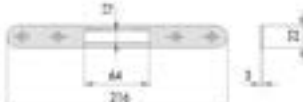

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 Unitario  Pezzi	ARTICOLO				
				Art.	Desc.	Matr.	Fin.	Part.
	<ul style="list-style-type: none"> Indicatore di occupato in ottone 	S2842, S2844, S2862, S2864	0,015 6	1	06146	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Quadro maniglia sdoppiato 	S2760, S2761, S2844, S2864	0,047 25	1	07206	01	0	

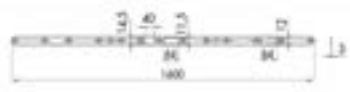



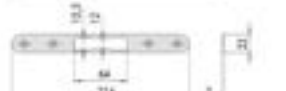
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Leg.	Dim. Modulo	Fin.	Perf. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia in ottone lucido da abbinare a cilindri a profilo europeo 		0,024	100	1 06043 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia esterna in ottone 	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177	0,029	12	1 06140 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia esterna e tazza in ottone A = 10, spessore porte 60 mm. 	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177	0,032	12	1 06140 01 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia esterna e tazza in ottone A = 22, spessore porte 70 mm. 	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177	0,037	12	1 06140 02 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta superiore in acciaio verniciato bronzato 	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192	0,100	12	1 06236 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento in ottone con parapolvere a molla 	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192	0,028	12	1 06237 01 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia deviatori in acciaio verniciato bronzo per aggancio aste-rivvi 	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192	0,029	12	1 06418 00 0			

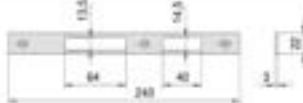
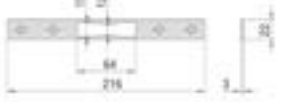
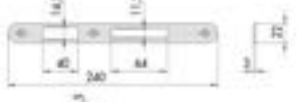


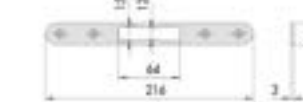

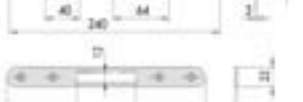


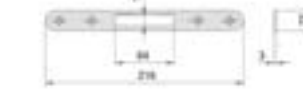
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO
	<ul style="list-style-type: none"> Occhiello guida aste catenaccio in acciaio verniciato bronzo 	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192	0,030	24	1 06422 00 0
	<ul style="list-style-type: none"> Asta catenaccio lunga registrabile, in acciaio verniciato bronzo 	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192	0,766	6	1 06424 00 0
	<ul style="list-style-type: none"> Serie completo aste catenaccio per serrature a 3 punti di chiusura IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> Coppia aste Bocchetto superiore art. 1.06236.00.0 Bocchetto a pavimento art. 1.06237.00.0 2 occhielli guida aste art. 1.06422.00.0 	56162, 56167, 57162, 57167, 57192	1,500	1	1 06425 07 0
	<ul style="list-style-type: none"> Serie completo aste catenaccio per serrature a 5 punti di chiusura IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> 2 Coppia aste alto basso 1 asta trasversale 2 bocchette superiori art. 1.06236.00.0 2 Bocchette a pavimento art. 1.06237.00.0 4 occhielli guida aste art. 1.06422.00.0 	56172, 56177, 57172, 57177	3,300	1	1 06426 07 0
	<ul style="list-style-type: none"> Borchio interna in alluminio verniciato color bronzo antico metallizzato 		0,036	12	1 06458 11 0
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta in acciaio verniciato bronzo 	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177	0,320	2	1 07054 00 0
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta alta in acciaio verniciato bronzo 	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177	0,442	2	1 07055 00 0

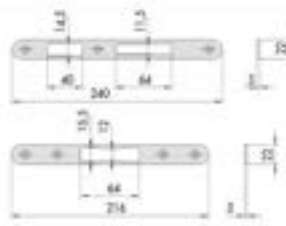
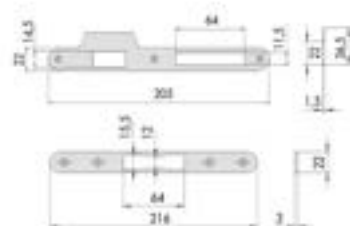




Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Dir.	Dim. Min.	Fin.	Per. Spec.
	• Vite in acciaio nichelato	1 06119 00 0, 1 06123 00 1, 1 06123 03 0, 1 06123 04 0, 1 06142 00 0, 1 06142 02 0	0,006	50	1 06048 02 0			
	• Vite in acciaio nichelato	1 06119 00 0, 1 06123 00 1, 1 06123 03 0, 1 06123 04 0, 1 06142 00 0, 1 06142 02 0	0,008	50	1 06048 03 0			
	• Copritoppa interno in ottone	57000	0,035	12	1 06081 00 0			
	• Copritoppa esterna in ottone	1 06119 00 0, 1 06142 00 0, 57000	0,030	12	1 06082 00 0			
	• Copritoppa esterna concavo in ottone	1 06119 00 0, 1 06142 00 0, 57000	0,031	12	1 06083 00 0			
	• Barchie e canotta guida chiave in ottone lucido completa di dieci spessori • VARIANTI FINITURA: Alluminio bronzato (fin. 47) Ottone cromato (fin. 18)	57000	0,094	5	1 06119 00 0			
	• Copritoppa interno in ottone, con atturatore	57000	0,032	12	1 06143 00 0			





Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Perf.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Borchio in ottone lucido con cannotto guida-chiave Per serrature a doppia mappa VARIANTI FINITURA: Cromato lucido (fin.18) Anodizzato bronzo chiaro (fin.645) Anodizzato bronzo scuro (fin.64) Cromato nichelato satinato (Fin 81) 		0,105	6	1	06144	10	1		
	<ul style="list-style-type: none"> Cannotto guida-chiave in nylon completo di supporto per borchio e 3 spessori Per serrature a doppia mappa 		0,066	6	1	06144	15	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Cappuccio in ottone lucido per borchio con cannotto guida-chiave VARIANTI FINITURA: Cromato lucido (fin.18) Anodizzato bronzo chiaro (fin.65) Anodizzato bronzo scuro (fin.64) Cromato nichelato satinato (Fin 81) 	1 06144 10 1, 1 06144 15 0	0,030	50	1	06144	50	1		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastro con aletta in ottone 	SC130, SC170, S3035, S3131, S3133, S3135, S3137, S3151, S3153, S3155, S3157, S7831, S7833, S7835, S7851, S7853, S7855	0,055	25	1	06213	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastro centrale in acciaio bronzato Contropiastro centrale in acciaio zincato giallo 	S3002	0,100	12	1	06279	10	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastro centrale in ottone satinato verniciato 	SC130, SC170, S3035, S3131, S3133, S3135, S3137, S3151, S3153, S3155, S3157, S7831, S7833, S7835, S7851, S7853, S7855	0,096	12	1	06279	11	0		

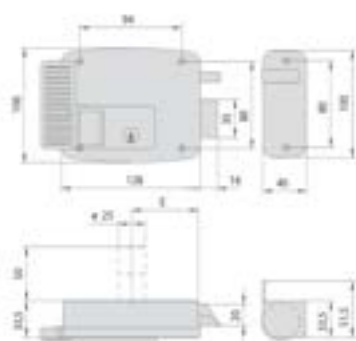
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Art.	Dim.	Mat.	Fin. Spec.
	• Bocchetta per asta superiore (parte 1 anta) in ottone	S3131, S3133, S3137, S3151, S3153, S3157, S7831, S7833, S7851, S7853	0,060	12	1 06292 00 0			
	• Bocchetta per asta superiore (parte 2 anta) in ottone	S3131, S3133, S3137, S3151, S3153, S3157, S7831, S7833, S7851, S7853	0,060	12	1 06292 01 0			
	• Aletta battiscrocco in ottone bronzato da abbinare alle contropiastrine centrali	S3002, S3003	0,040	25	1 06293 00 0			
	• Aletta battiscrocco in ottone satinato verniciato da abbinare alle contropiastrine centrali	S3002, S3003	0,040	25	1 06293 01 0			
	• Contropiastra superiore e inferiore in acciaio bronzato, per catenacci laterali	S3003	0,100	12	1 06322 00 0			
	• Contropiastra superiore e inferiore in acciaio bronzato, per catenacci laterali	S3002	0,100	12	1 06323 00 0			
	• Contropiastra superiore e inferiore in acciaio zincato giallo, per catenacci laterali	S3002	0,100	12	1 06323 00 0 82			
	• Contropiastra superiore e inferiore in ottone satinato verniciato, per catenacci laterali	S3035, S3133, S3135, S3137, S7833, S7835	0,100	12	1 06323 01 0			
	• Contropiastra superiore e inferiore in ottone satinato verniciato, per catenacci laterali	S3153, S3155, S3157, S7853, S7855	0,120	12	1 06325 00 0			
	• Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi squadroti in acciaio bronzato	S3003	0,800	6	1 06328 00 0			
	• Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi squadroti in acciaio zincato giallo	S3003	0,800	6	1 06328 00 0 82			
	• Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi squadroti in acciaio zincato alto resistenziale	S3003	0,900	6	1 06328 00 0 87			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Art.	Desc.	Mat.	Fin.	Part.
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi arrotondati in acciaio bronzato 	S3002	0,800	6	1 06329 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi arrotondati in acciaio zincato giallo 	S3002	0,800	6	1 06329 00 0 82				
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato 	S3035, S3135, S3137, S3155, S3157, S7835, S7837, S7855, S7857	1,300	6	1 06331 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Borchio di protezione per cilindri RS3, ASTRAL (con chiave lunga car. CI) e ASIX, in acciaio carbonitrurato lucidato dorato Completo di: Spessori 2 mm. (pz.19), 1 mm. (pz. 2) Spessori coprifilo 2 mm. (pz.2) Viti M5 x 73 mm. Borchio interno 	12000, S2000, S3000	0,500	1	1 06460 15 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Kit per chiusure verticali completo di 2 bocchette superiori (piana, angolata) e 1 bocchetta a pavimento 	S3000, S7000	0,533	1	1 07173 00 0				
 	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio bronzato: pz. 1 art. 1.06279.10.0 pz. 2 art. 1.06323.00.0 	S3002	0,266	6	1 07174 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato giallo: pz. 1 art. 1.06279.10.0.82 pz. 2 art. 1.06323.00.0.82 	S3002	0,180	6	1 07174 00 0 82				
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato alto resistenziale: pz. 1 contropiastra centrale pz. 2 contropiastre coteracci laterali 	S3002	0,266	6	1 07174 00 0 87				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Art.	Dim.	Mat.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio bronzato: pz. 1 art. 1.06278.10.0 pz. 2 art. 1.06322.00.0 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato giallo: pz. 1 art. 1.06278.10.0.82 pz. 2 art. 1.06322.00.0.82 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 82
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato alta resistenza: pz. 1 art. 1.06278.10.0.87 pz. 2 art. 1.06322.00.0.87 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 87
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato alto resistenza: pz. 1 art. 1.06278.10.0.87 pz. 2 art. 1.06322.00.0.87 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 87
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato giallo: pz. 1 art. 1.06278.10.0.82 pz. 2 art. 1.06322.00.0.82 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 82
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato alto resistenza: pz. 1 art. 1.06278.10.0.87 pz. 2 art. 1.06322.00.0.87 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 87
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato giallo: pz. 1 art. 1.06278.10.0.82 pz. 2 art. 1.06322.00.0.82 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 82
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato alto resistenza: pz. 1 art. 1.06278.10.0.87 pz. 2 art. 1.06322.00.0.87 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 87
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato giallo: pz. 1 art. 1.06278.10.0.82 pz. 2 art. 1.06322.00.0.82 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 82
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato alto resistenza: pz. 1 art. 1.06278.10.0.87 pz. 2 art. 1.06322.00.0.87 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 87
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato giallo: pz. 1 art. 1.06278.10.0.82 pz. 2 art. 1.06322.00.0.82 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 82
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato alto resistenza: pz. 1 art. 1.06278.10.0.87 pz. 2 art. 1.06322.00.0.87 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 87
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato giallo: pz. 1 art. 1.06278.10.0.82 pz. 2 art. 1.06322.00.0.82 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 82
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato alto resistenza: pz. 1 art. 1.06278.10.0.87 pz. 2 art. 1.06322.00.0.87 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 87
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato giallo: pz. 1 art. 1.06278.10.0.82 pz. 2 art. 1.06322.00.0.82 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 82
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato alto resistenza: pz. 1 art. 1.06278.10.0.87 pz. 2 art. 1.06322.00.0.87 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 87
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato giallo: pz. 1 art. 1.06278.10.0.82 pz. 2 art. 1.06322.00.0.82 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 82
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato alto resistenza: pz. 1 art. 1.06278.10.0.87 pz. 2 art. 1.06322.00.0.87 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 87
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato giallo: pz. 1 art. 1.06278.10.0.82 pz. 2 art. 1.06322.00.0.82 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 82
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato alto resistenza: pz. 1 art. 1.06278.10.0.87 pz. 2 art. 1.06322.00.0.87 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 87
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato giallo: pz. 1 art. 1.06278.10.0.82 pz. 2 art. 1.06322.00.0.82 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 82
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato alto resistenza: pz. 1 art. 1.06278.10.0.87 pz. 2 art. 1.06322.00.0.87 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 87
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato giallo: pz. 1 art. 1.06278.10.0.82 pz. 2 art. 1.06322.00.0.82 	S3003	0,300	6	1	07175	00	0 82

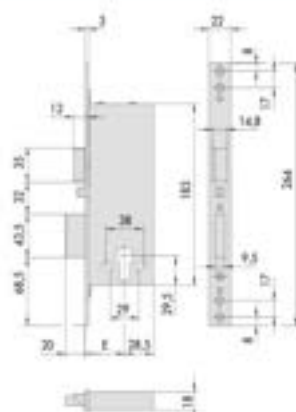
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Art.	Desc.	Matr.	Fin. Per. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in ottone satinato verniciato: pz. 1 art. 1.06279.11.0 pz. 1 art. 1.06323.01.0 	53133, 57833	0,192	6	1	07178	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in ottone satinato verniciato: pz. 1 art. 1.06213.05.0 pz. 1 art. 1.06323.01.0 	53133, 57833	0,200	6	1	07178	10	0
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a cilindro scrocco e catenaccio piatto 	53002, 53003, 53035, 53131, 53133, 53135, 53137	0,770 0,800 0,860	1	1	52507	45	0 0 0
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a cilindro rullo e catenaccio piatto 	53002, 53003, 53035, 53131, 53133, 53135, 53137	1,145 0,770 1,145	1	1	52508	45	0 0 0
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a cilindro scrocco e catenaccio a pistoni 	53151, 53153, 53155, 53157	0,735 0,765 0,800	1	1	52527	45	0 0 0
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a cilindro rullo e catenaccio a pistoni 	53151, 53153, 53155, 53157	0,700 0,700 0,805	1	1	52528	45	0 0 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario		Pezzi		ARTICOLO			
			Unitario	Pezzi	Art.	Dim.	Mano	Fin.	Peris.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a doppia mappa scrocco e catenaccio piatto 3 chiavi corte art. 1.00100.00.1 	57831, 57833,	0,845	1	1	57218	45	0		
		57835	0,870	1	1	57218	50	0		
			0,925	1	1	57218	60	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a doppia mappa scrocco e catenaccio piatto 3 chiavi lunghe art. 1.00102.00.1 	57831, 57833,	0,850	1	1	57218	46	0		
		57835	0,880	1	1	57218	51	0		
			0,940	1	1	57218	61	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a doppia mappa rullo e catenaccio piatto 3 chiavi corte art. 1.00100.00.1 	57831, 57833,	1,340	1	1	57219	45	0		
		57835	1,340	1	1	57219	50	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a doppia mappa scrocco e catenaccio a pistoni 3 chiavi corte art. 1.00100.00.1 	57851, 57853,	1,340	1	1	57298	45	0		
		57855	0,845	1	1	57298	50	0		
			0,910	1	1	57298	60	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a doppia mappa scrocco e catenaccio a pistoni 3 chiavi lunghe art. 1.00102.00.1 	57851, 57853,	1,340	1	1	57298	46	0		
		57855	1,340	1	1	57298	51	0		
			1,340	1	1	57298	61	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a doppia mappa rullo e catenaccio a pistoni 3 chiavi corte art. 1.00100.00.1 	57851, 57853,	0,950	1	1	57299	45	0		
		57855	0,815	1	1	57299	50	0		
			0,875	1	1	57299	60	0		



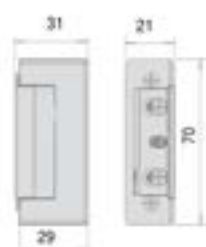
11611-11631

E = 30 - 60 - 70 - 80



12010, 12011, 12015, 12016

E = 40 - 50 - 60 - 70



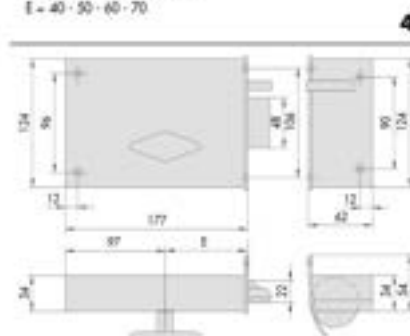
15100, 15101, 15102,
15110, 15120, 15121,
15122, 15130, 15140
15150, 15160, 15170,
15180

8



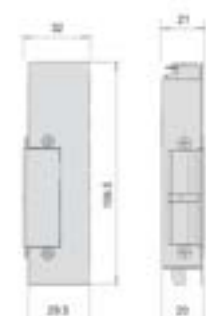
11610 - 11630

E = 50 - 60 - 70 - 80



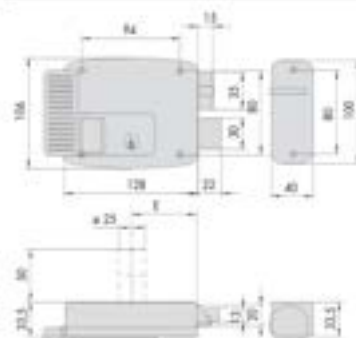
13010

E = 60 - 70 - 80 - 90 - 100 - 110 - 120



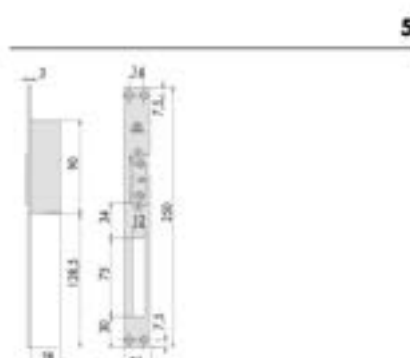
15200

9



11670, 11761, 11671, 11771

E = 50 - 60 - 70 - 80

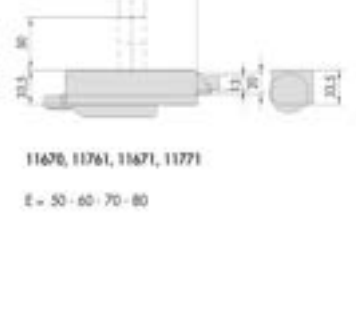


1.15001.00

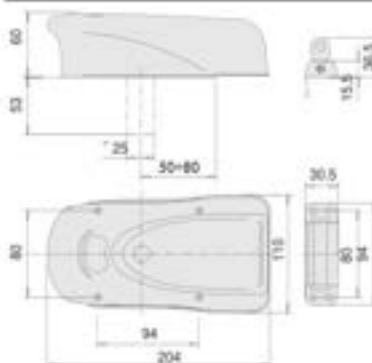


15300

10

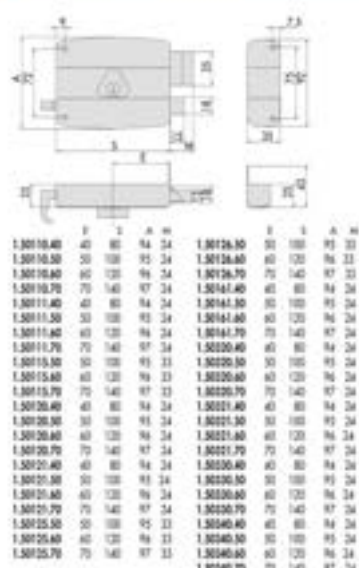


1.15005.00

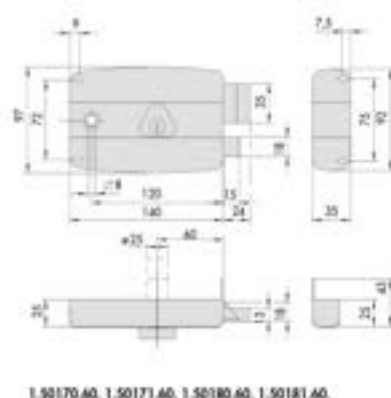


1A610, 1A611, 1A630, 1A631, 1A721, 1A731

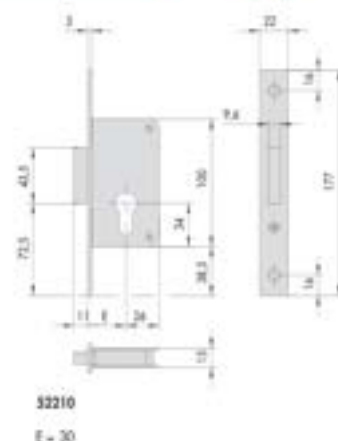
11



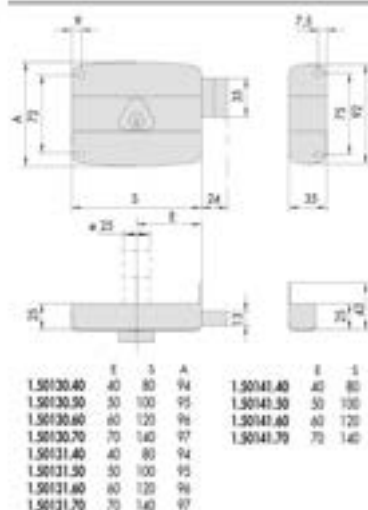
12



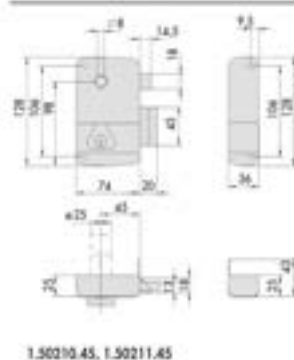
15



18



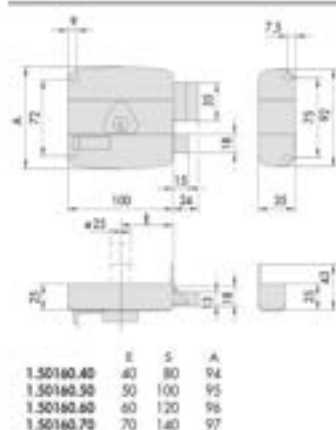
13



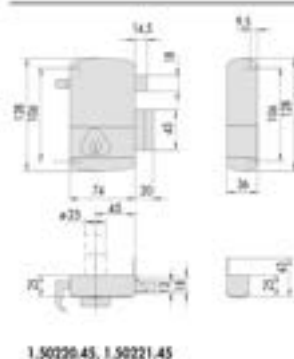
16



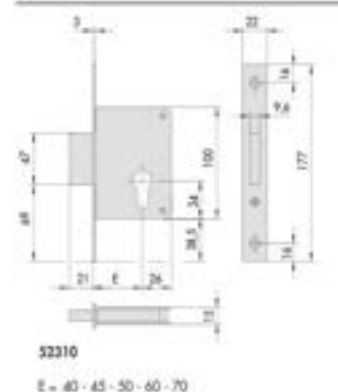
19



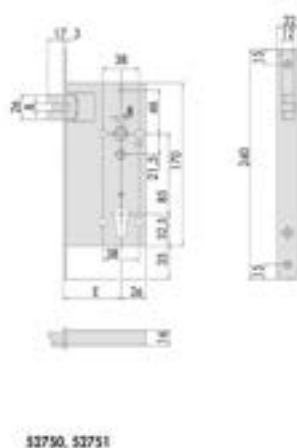
14



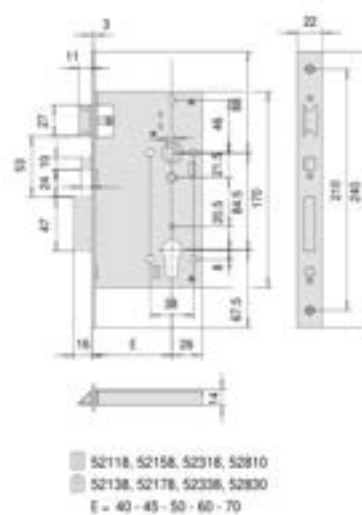
17



20



52750, 52751

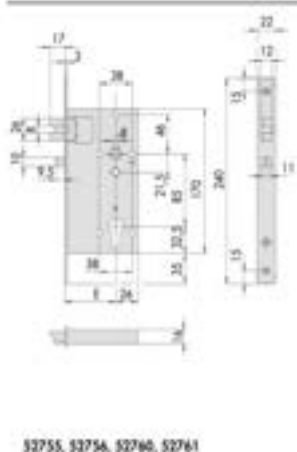
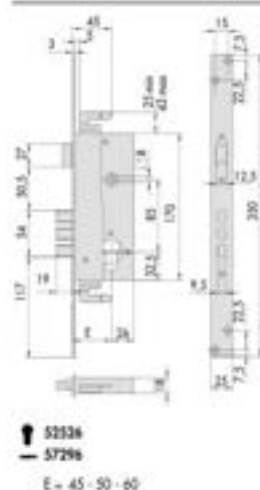


52118, 52158, 52318, 52810
52138, 52178, 52338, 52830
E = 40 - 45 - 50 - 60 - 70

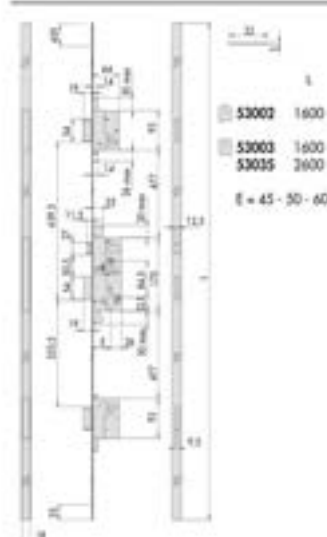
21

24

27



52755, 52756, 52766, 52761

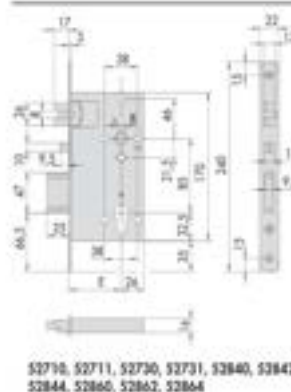


53002 1600
53003 1600
53025 2000
E = 45 - 50 - 60

22

25

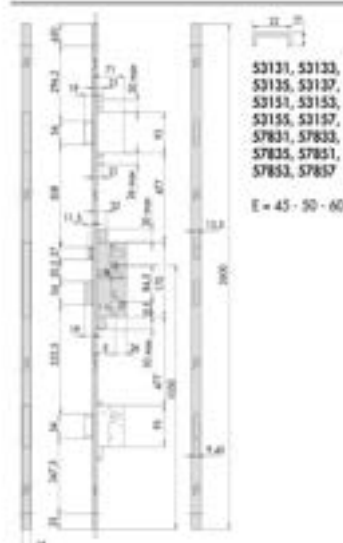
28



52710, 52711, 52730, 52731, 52840, 52842,
52844, 52860, 52862, 52864



52780, 52781, 52871, 52891

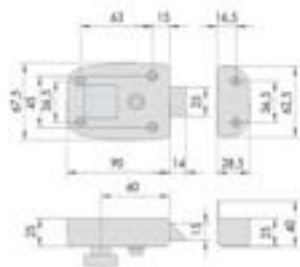


57831, 57833,
57835, 57851,
57853, 57857
E = 45 - 50 - 60

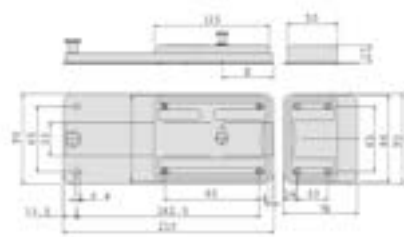
23

26

29



54310, 54311, 54315, 54316

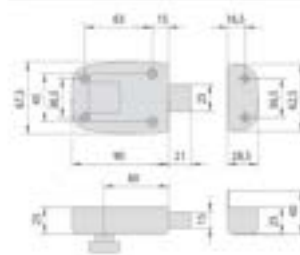


55051, 55054, 55071, 55074



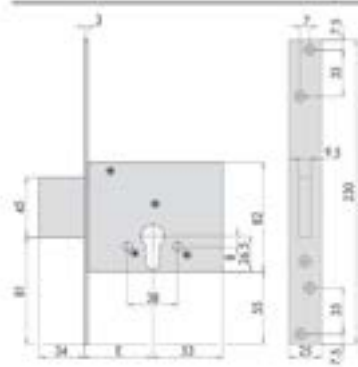
56000
E = 60 - 70

30



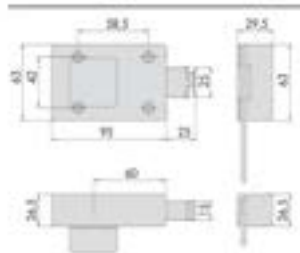
54340, 54341

31



56010
E = 52 - 60 - 70

34



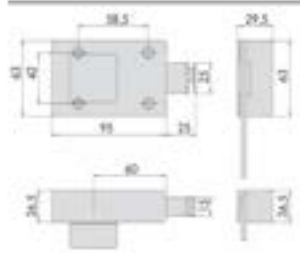
54310, 54330, 54360

32



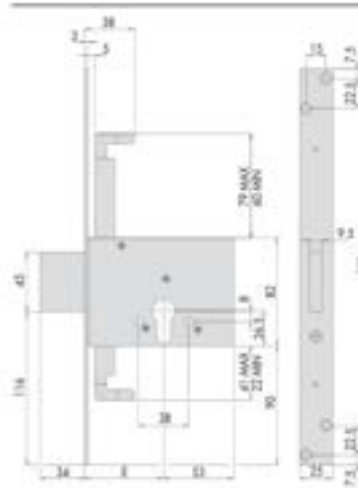
56015
E = 60 - 70

35

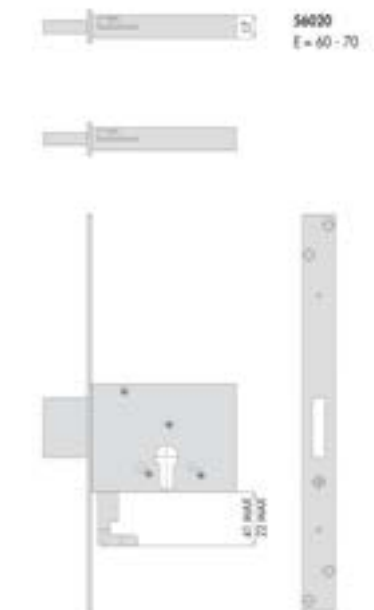


54370

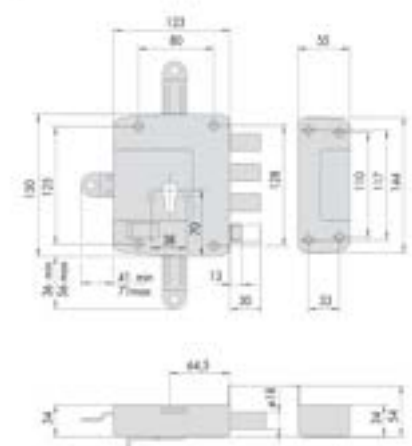
33



36

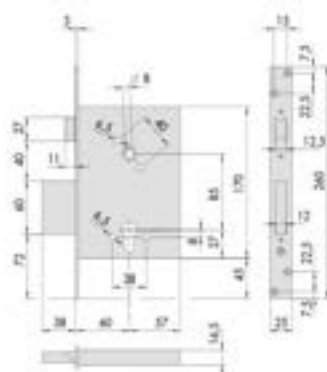


37



56132, 56162, 56172, 56157, 56167, 56177

38

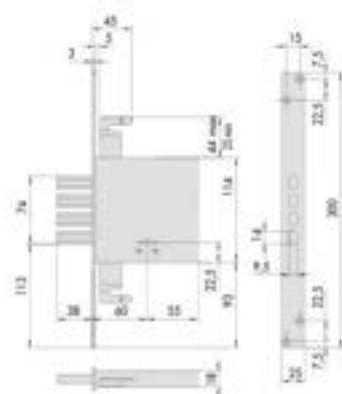


1.56250.60



57015, 57019
E = 60 - 70

1.57055.60
E = 60



1.57033.60

39

42

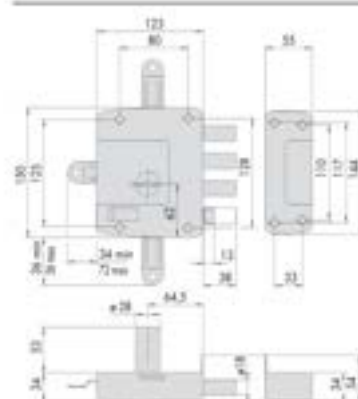
45



1.56255.60



57020, 57024
E = 60 - 70



1.57152.60, 1.57157.60, 1.57162.60,
1.57167.60, 1.57172.60, 1.57177.60

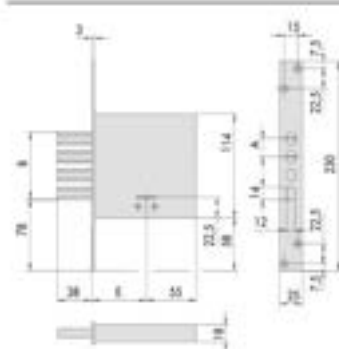
40

43

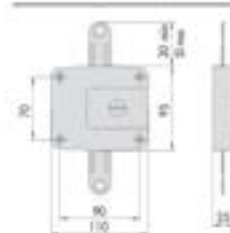
46



57030, 57014 57090
E = 52 - 80 - 70 E = 52 - 60



	E	A	B
1.57028.50	52	23	60
1.57028.60	60	20	74

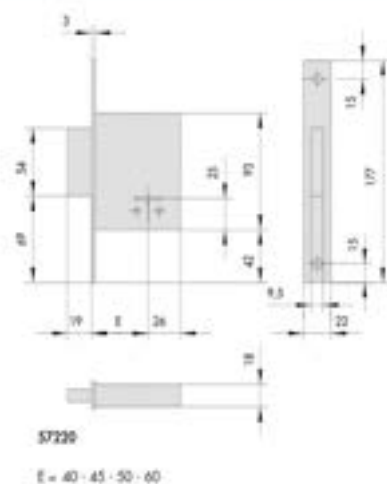


1.57192.00

41

44

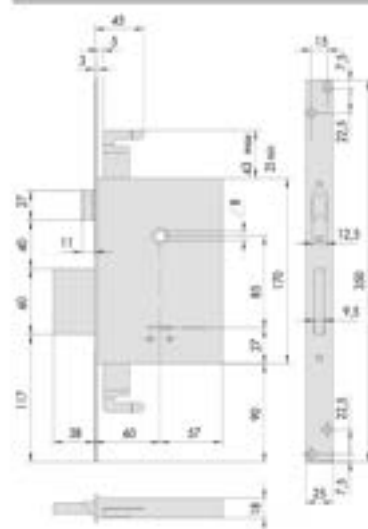
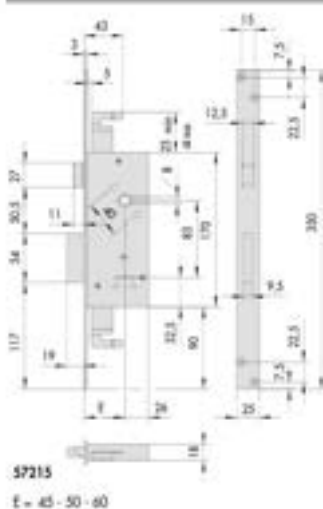
47



48

51

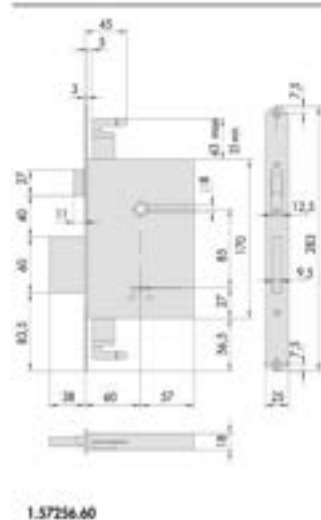
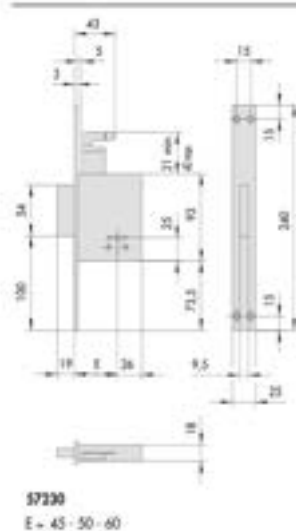
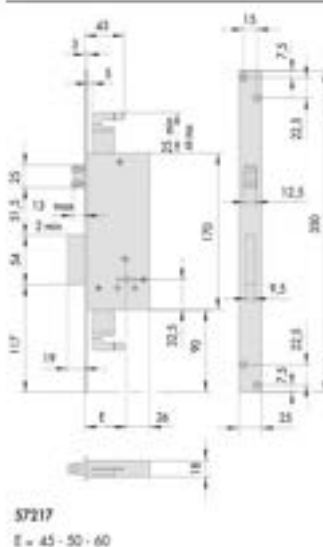
54



49

52

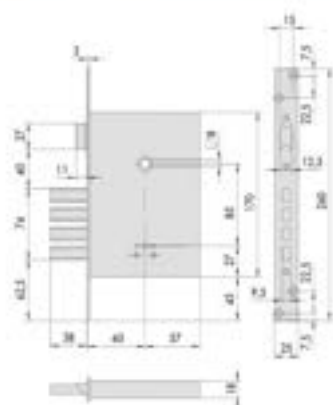
55



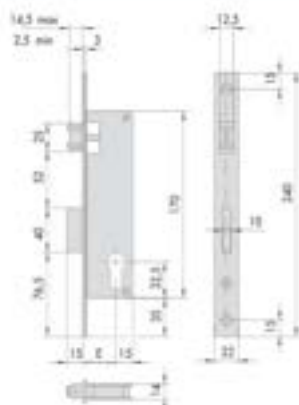
50

53

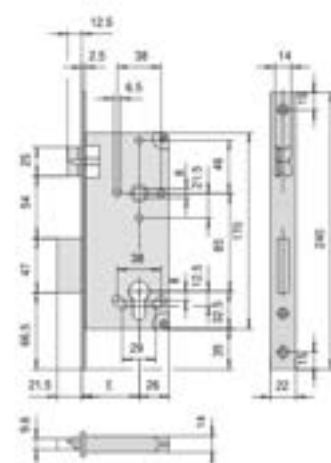
56



57360



50201
E = 21 - 25 - 30

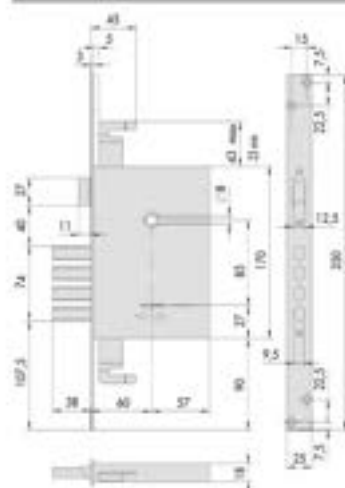


50611, 50651
50631, 50671
E = 35 - 40 - 45 - 50 - 60 - 70

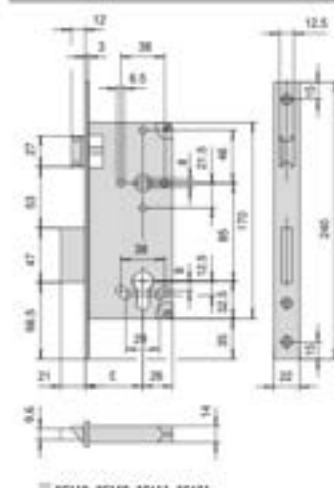
57

60

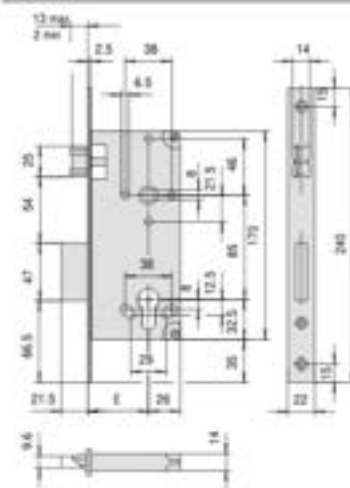
63



57265



50118, 50158, 50611, 50651
50138, 50178, 50631, 50671
E = 35 - 40 - 45 - 50 - 60 - 70



50631
50641
E = 35 - 40 - 45 - 50 - 60 - 70

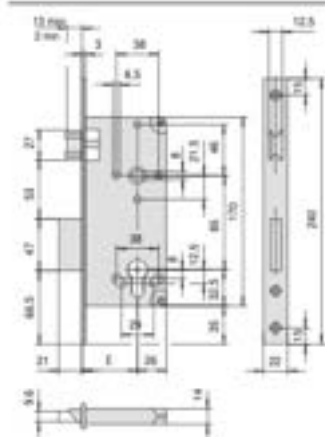
58

61

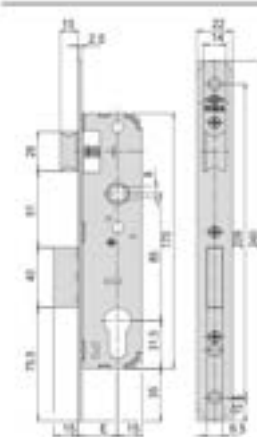
64



50210, 50211,
50201
E = 21 - 25 - 30



50120, 50621
50140, 50641
E = 35 - 40 - 45 - 50 - 60 - 70



50201
50202
E = 20 - 25 - 30

59

62

65


CISA
**Serrature per
Porte Blindate**


Serrature SMART motorizzate da applicare DOMO CONNEXA	397	Serrature da infilare antipanico Exitlock	415
Serrature SMART motorizzate da infilare DOMO CONNEXA	398	Serrature da applicare ricicrabili, a doppia mappa New CambioFacile.....	416
CISA BUTTON - Componenti per DOMO CONNEXA	399	Serrature da infilare ricicrabili, a doppia mappa New CambioFacile.....	418
Serrature da applicare motorizzate MyEVO	401	Chiavi di cambio per serrature a doppia mappa ricicrabile.....	420
Serrature da infilare motorizzata MyEVO	402	Serrature da applicare a doppia mappa	421
Componenti per configurazione serrature MyEVO	403	Serrature da infilare a doppia mappa	423
Serrature da applicare ComFortlock	405	Serrature da applicare a doppia toppa plurifunzione ...	425
Serrature da infilare ComFortlock	406	Serrature da infilare a doppia toppa plurifunzione	433
Serrature da applicare CISA Revolution PRO	407	Cilindri a mappe	441
Serrature da infilare CISA Revolution PRO	408	Borchie di protezione	443
Serrature da applicare con funzionamento ad ingranaggi, a cilindro Revolution	409	Serrature per sistemi di blocco	450
Serrature da infilare con funzionamento ad ingranaggi, a cilindro Revolution	411	Incontri elettrici per serrature per porte blindate	451
Funzionamento sistema Exitlock a cilindro europeo	413	Accessori serrature per porte blindate	452
Serrature da applicare antipanico Exitlock	414	Disegni di ingombro.....	461





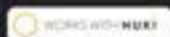
**APERTURA
SENZA CHIAVI**

**SICUREZZA
SENZA PENSIERI**

LA SOLUZIONE INTELLIGENTE PER PORTE BLINDATE

Domo Connexa è la serratura che unisce la sicurezza CISA alla gestione smart.

Con la Nuki App è possibile aprire, chiudere la porta e configurare gli accessi anche da remoto.



Smart Home Access Solutions





CISA DOMO

Caratteristiche tecniche:

- Serratura motorizzata a cilindro europeo per applicazioni SMART. Da abbinare al CISA BUTTON
- Azionamento motorizzato dello scrocco, dei catenacci e dei rinvii
- Chiusura automatica con l'accostamento della porta.
- Apertura di emergenza con chiave meccanica.
- Scatola e coperchio in acciaio.
- Catenacci in acciaio nichelato.
- Scrocco rovesciabile, nichelato
- Colonnine antischiccamento per viti di fissaggio.
- Rinvii in acciaio.

Dotazione:

- Gruppo contatti stato porta

Finiture:

- Zinco alluminio

Normative:

- Conforme alla norma EN 14846:08
- Conforme alla norma EN 12209:16

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandata	Interasse	Frenata	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipologia	Descr. Mano	
	• Serratura motorizzata	4	3,5	28	85	64	3,800	1	1	1	86517	28	0
	- Chiusura automatica dello scrocco e del catenaccio.	3	3,5	38	85	64	3,800	1	1	1	86517	38	0
	- Alimentazione a batterie o tramite alimentatore.												





Caratteristiche tecniche:

- Serratura motorizzata a cilindro europeo per applicazioni SMART. Da abbinare al CISA BUTTON
- Azionamento motorizzato dello scrocco, dei catenacci e dei rinvii
- Chiusura automatica con l'accostamento della porta.
- Apertura di emergenza con chiave meccanica.
- Scatola e coperchio in acciaio.
- Catenacci in acciaio nichelato.
- Testata in acciaio nichelato.
- Colonnino antischioamento per viti di fissaggio.
- Rinvii in acciaio.

Dotazione:

- Gruppo contatti stato porta

Finiture:

- Zinco alluminio

Normative:

- Conforme alla norma EN 14846:08
- Conforme alla norma EN 12209:16

Cilindro da ordinare a parte



CISA DOMO



Tipologia	Descrizione	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandato	Interasse	Frontale	Entrata			Typo	Dim.	Mano	Fin.



- Serratura motorizzata
 - Chiusura automatica dello scrocco e del catenaccio.
 - Alimentazione a batterie o tramite alimentatore.

4	28	85	35	67	3,800	1	1 86537 28 0
---	----	----	----	----	-------	---	--------------

**Caratteristiche tecniche:**

- Corpo in nylon
- Borchio in alluminio anodizzato
- Pulsante SMART da abbinare a serratura motorizzata CISA DOMO CONNEXA

- Connettività:
 - Bluetooth Low Energy 5.0.

- Compatibilità:
 - Android 5.0 e versioni successive.
 - iOS 11.4 e versioni successive e watchOS 4.0 o versioni successive.

Dotazione:

- Cavo di collegamento

CISA BUTTON



Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
				Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsante quadrato • Alluminio anodizzato grigio silver 	0,100	1	1	065C4	53	0 A3
	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsante quadrato • Alluminio anodizzato nero opaco 	0,100	1	1	065C4	53	0 A5
	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsante rotondo • Alluminio anodizzato grigio silver 	0,100	1	1	065C4	54	0 A3
	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsante rotondo • Alluminio anodizzato nero opaco 	0,100	1	1	065C4	54	0 A5
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo contatti stato parte 	0,035	1	1	06510	50	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentatore 24V DC per alimentazione da rete elettrica 	0,492	1	1	07060	03	0

Tipologia	Descrizione			ARTICOLO					
		Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mat.	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Gruppo porta batterie con cavo Per 12 batterie stilo AA da 1,5V, non incluse 	0,600	1	1	07030	80	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Gruppo porta batterie con cavo Per 12 batterie tipo C da 1,5V, non incluse 	0,600	1	1	07030	81	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Cavo alimentazione (per installazione collegata alla rete elettrica) 	0,600	1	1	07030	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Cavo per apertura da comando remoto (es. citofono, pulsante) 	0,150	1	1	07030	72	0		
	<ul style="list-style-type: none"> NUKI KEYPAD 	0,050	1	1	N1001	01	B		
	<ul style="list-style-type: none"> NUKIFOB 	0,030	1	1	N1001	01	A		
	<ul style="list-style-type: none"> NUKIBRIDGE+ RAAAC (Remote Access Activation Code) 	0,300	1	1	N1001	01	R		



MyEVO

Caratteristiche tecniche:

- Azionamento motorizzato dello scrocco, dei catenacci e dei rinvii
- Chiusura automatica con l'arrestamento della porta.
- Apertura di emergenza con chiave meccanica.
- Scatola e coperchio in acciaio.
- Catenacci in acciaio nichelato.
- Scrocco rovesciabile, nichelato
- Colonnelle antifischciamento per viti di fissaggio.
- Rinvii in acciaio.

Dotazione:

- Batteria piombo 12V - 2,3 AH
- Cavi per connessioni elettriche

Finiture:

- Zinco alluminio

Normative:

- Conforme alla norma EN 14846:08
- Conforme alla norma EN 12209:16

Mano:
0 = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte






Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO	
		Numero	Sporgenza	Interrosso	Mandata	Interrosso	Frenata	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipologia



- Serratura motorizzata CISA
- Versione da applicare
- Scrocco e catenaccio
- DOTAZIONE:
- gruppo contatti stato porte con cavo

4	3,5	28	85	64	4,800	1	1	86516	28	0
3	3,5	38	85	64	4,800	1	1	86516	38	0

MyEVO

Caratteristiche tecniche:

- Azionamento motorizzato dello scrocco, dei catenacci e dei rinvii.
- Chiusura automatica con l'ocostamento della porta.
- Apertura di emergenza con chiave meccanica.
- Scatola e coperchio in acciaio.
- Testata in acciaio nichelato
- Catenacci in acciaio nichelato.
- Scrocco rovesciabile, nichelato.
- Colonnina antisciacchiamento per viti di fissaggio.
- Rinvii in acciaio.

Dotazione:

- Batteria piombo 12V - 2,3 AH
- Cavi per connessioni elettriche

Finiture:


- Zinco alluminio

Normative:

- Conforme alla norma EN 14846:08
- Conforme alla norma EN 12209:16

Mano:

0 = ambidestro









Tipologia	Descrizione	CATENACCI								Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandato	Interasse	Frontale	Entrata	Tip.			Dim.	Mano	Fin.	Part.



- Serratura motorizzata CISA
- Versione da infilare
- Scrocco e catenaccio
- DOTAZIONE:
 - gruppo contatti stato porta con cavo

4	28	85	35	67	3,800	1	1 86536 28 0
---	----	----	----	----	-------	---	--------------

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
				Tip.	Dim.	Matr.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> Gruppo contatti stato porta 	0,035	1	1	06510	50	0
	<ul style="list-style-type: none"> PULSANTE INTERNO - Finitura nero grafite 	0,385	1	1	06525	51	0 16
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura grigio tortora 	0,385	1	1	06525	51	0 17
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura alluminio 	0,385	1	1	06525	51	0 18
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura bianco perla 	0,385	1	1	06525	51	0 19
	<ul style="list-style-type: none"> TASTIERA ESTERNA - Finitura nero grafite 	0,385	1	1	06525	71	0 16
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura grigio tortora 	0,385	1	1	06525	71	0 17
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura alluminio 	0,385	1	1	06525	71	0 18
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura bianco perla 	0,385	1	1	06525	71	0 19
	<ul style="list-style-type: none"> DOTAZIONE: - 5 mini tessere utente nere - 1 tessera master bianca per la programmazione - 1 tessera reset rossa 						
	<ul style="list-style-type: none"> TASTIERA ESTERNA E TRANSPORDER - Finitura nero grafite 	0,385	1	1	06525	73	0 16
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura grigio tortora 	0,385	1	1	06525	73	0 17
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura alluminio 	0,385	1	1	06525	73	0 18
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura bianco perla 	0,385	1	1	06525	73	0 19
	<ul style="list-style-type: none"> DOTAZIONE: - 5 mini tessere utente nere - 1 tessera master bianca per la programmazione - 1 tessera reset rossa 						
	<ul style="list-style-type: none"> TRANSPORDER ESTERNO - Finitura nero grafite 	0,385	1	1	06525	75	0 16
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura grigio tortora 	0,385	1	1	06525	75	0 17
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura alluminio 	0,385	1	1	06525	75	0 18
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura bianco perla 	0,385	1	1	06525	75	0 19
	<ul style="list-style-type: none"> TESSERA UTENTE Kit 5 tessere 	0,085	1	1	06526	11	0

Tipologia	Descrizione			ARTICOLO					
		Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mostr.	Fin.	Perf.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> MINI TESSERA UTENTE Kit 5 mini tessere 	0,085	1	1	06526	21	0		
	<ul style="list-style-type: none"> KIT TESSERE CHANGE E SAFE MODE 	0,085	1	1	06526	30	0		
	<ul style="list-style-type: none"> KIT TESSERE MASTER E RESET 	0,085	1	1	06526	40	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Alimentatore per serratura motorizzata (24V, DC). Per installazione da rete elettrica, o per installazione con batterie ricaricabili 	0,492	1	1	07060	03	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Cavo alimentazione (per installazione collegata alla rete elettrica) 	0,600	1	1	07030	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Cavo per apertura da comando remoto (es. citofono, pulsante) 	0,600	1	1	07030	72	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Gruppo porta batterie con cavo (per 12 stilo AA da 1,5V, non incluse) 	0,600	1	1	07030	80	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Gruppo porta batterie con cavo Per 12 batterie tipo C da 1,5V, non incluse 	0,600	1	1	07030	81	0		

**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza.
- Scrocco rovesciabile zincato alta resistenza.
- Colonnine antisciacchiamento per fissaggio viti.
- Rinvii in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale.)

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo.
- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.
- Borchie interne serie 06473.

Finiture:

- Zinco alluminio.

Mano:

- 0 = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte

ComFortlock

Tipologia	Descrizione	CATENACCI							ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interno	Mandata	Interno	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim. Mano	Fin.



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Funzionamento:
- Chiusura dall'interno
catenacci azionabili con rotazione della maniglia verso l'alto e/o con chiave.

4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1 56815 28 0
3	3,5	38	2	85	64	2,650	1	1 56815 38 0
4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1 56815 48 0
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1 56815 58 0

Apertura dall'interno:

scrocco con maniglia e/o chiave
catenacci con rotazione della maniglia verso il basso (funzione selezionabile a discrezione dell'utilizzatore) e/o chiave

Chiusura dall'esterno

catenacci azionabili con rotazione della maniglia verso l'alto e/o chiave

Apertura dall'esterno:

scrocco con maniglia e/o chiave
catenacci con chiave

**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Testata in acciaio zincato alta resistenza.
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza.
- Scrocco rovesciabile zincato alta resistenza.
- Colonnine antischiacciamento per fissaggio viti.
- Riviti in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale).

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo.
- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.
- Borchie interne serie 06473.

Finiture:

- Zinco alluminio.

Mano:

- 0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte

ComFortlock



Tipologia	Descrizione	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mancata	Interasse	Frontale	Entrata			Tip.	Dim.	Mano	Fin.



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Funzionamento:
- Chiusura dall'interno
catenacci azionabili con rotazione della maniglia verso l'alto e/o con chiave.

Apertura dall'interno:

scrocco con maniglia e/o chiave
catenacci con rotazione della maniglia verso il basso (funzione selezionabile a discrezione dell'utilizzatore) e/o chiave

Chiusura dall'esterno

catenacci azionabili con rotazione della maniglia verso l'alto e/o chiave

Apertura dall'esterno:

scrocco con maniglia e/o chiave
catenacci con chiave

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1 56835 28 0
4	28	2	85	35	67	2,700	5	1 56835 48 0



Caratteristiche tecniche:

- SERRATURA DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO
- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in due standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione.
- Tensione 12V ca
- Corrente assorbita 3,1A

Mano:
0 = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte



CISA Revolution PRO

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO	
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandata	Interasse	Frenata	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.
	• Catenaccio e scrocco	4	3,5	28	2	85	64	2,660	1	1 15515 28 B	
	• Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente	3	3,5	38	2	85	64	2,520	1	1 15515 38 B	
	• Pattino art. 1.06224.50.0	4	3,5	28	2	85	64	2,430	1	1 15515 48 B	
	• Predisposizione per chiusure supplementari	3	3,5	38	2	85	64	2,220	1	1 15515 58 B	
	• Solo catenaccio	5	3,5	28	2	85	64	2,370	1	1 56505 28 B	
	• Predisposizione per chiusure supplementari	4	3,5	38	2	85	64	2,370	1	1 56505 38 B	
		5	3,5	28	2	85	64	2,370	5	1 56505 48 B	
	• Catenaccio e scrocco	4	3,5	25	2	85	64	2,650	1	1 56515 28 B	
	• Predisposizione per chiusure supplementari	3	3,5	38	2	85	64	2,320	1	1 56515 38 B	
		4	3,5	28	2	85	64	2,346	5	1 56515 48 B	
		3	3,5	38	2	85	64	2,300	5	1 56515 58 B	
	• Catenaccio e scrocco	4	3,5	28	2	85	64	2,550	1	1 86515 28 B	
	• Predisposizione per chiusure supplementari	3	3,5	38	2	85	64	2,550	1	1 86515 38 B	
		4	3,5	28	2	85	64	2,620	5	1 86515 48 B	
		3	3,5	38	2	85	64	2,620	5	1 86515 58 B	



Caratteristiche tecniche:

- SERRATURA DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO
- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca
- Corrente assorbita 3,1A

Mano:
0 = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte



CISA Revolution PRO



Tipologia	Descrizione	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata			Tip.	Dim.	Mano	Fin.



- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	2,790	1	1	15535	28	B
4	28	2	85	35	67	2,490	5	1	15535	48	B



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

5	28	2	85	35	67	2,650	1	1	56525	28	B
5	28	2	85	35	67	2,600	5	1	56525	48	B



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1	56535	28	B
4	28	2	85	35	67	2,600	5	1	56535	48	B



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	3,100	1	1	86535	28	B
4	38	2	85	35	67	2,600	1	1	86535	38	B
4	28	2	85	35	67	2,300	5	1	86535	48	B
4	38	2	85	35	67	2,300	5	1	86535	58	B



Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in due standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione.
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Mano:
0 = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte



Revolution

Tipologia	Descrizione	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata			Tip.	Dim. Mano	Fin.	Perf. Spec.



- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	28	2	85	64	2,660	1	1 15515 28 0
3	3,5	38	2	85	64	2,520	1	1 15515 38 0
4	3,5	28	2	85	64	2,430	5	1 15515 48 0
3	3,5	38	2	85	64	2,220	5	1 15515 58 0






- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

5	3,5	28	2	85	64	2,370	1	1 56505 28 0
4	3,5	38	2	85	64	2,370	1	1 56505 38 0
5	3,5	28	2	85	64	2,235	5	1 56505 48 0
4	3,5	38	2	85	64	2,240	5	1 56505 58 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	25	2	85	64	2,320	1	1 56515 25 0
4	3,5	27	2	85	64	2,320	1	1 56515 27 0
4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1 56515 28 0
3	3,5	32	2	85	64	2,320	1	1 56515 32 0
3	3,5	38	2	85	64	2,320	1	1 56515 38 0
4	3,5	28	2	85	64	2,346	5	1 56515 48 0
3	3,5	38	2	85	64	2,300	5	1 56515 58 0
4	3,5	28	2	92	64	2,320	1	1 56615 28 0
4	3,5	28	2	92	64	2,370	5	1 56615 48 0
3	3,5	38	2	92	64	2,360	5	1 56615 58 0

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO						
		Numero	Sporgenza	Interriso	Mandata	Interriso	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Solo catenaccio Predisposizione per chiusure supplementari 	5	3,5	28	2	85	64	2,370	1	1	B6505	28	0			
		4	3,5	38	2	85	64	2,370	1	1	B6505	38	0			
		5	3,5	28	2	85	64	2,070	5	1	B6505	48	0			
		4	3,5	38	2	85	64	2,070	5	1	B6505	58	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco Predisposizione per chiusure supplementari 	4	3,5	25	2	85	64	2,550	1	1	B6515	25	0			
		4	3,5	28	2	85	64	2,550	1	1	B6515	28	0			
		3	3,5	38	2	85	64	2,550	1	1	B6515	38	0			
		4	3,5	28	2	85	64	2,620	5	1	B6515	48	0			
		3	3,5	38	2	85	64	2,600	5	1	B6515	58	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco Predisposizione per chiusure supplementari 	4	3,5	28	2	92	64	2,550	1	1	B6615	28	0			
		3	3,5	38	2	92	64	2,550	1	1	B6615	38	0			
		4	3,5	28	2	92	64	2,020	5	1	B6615	48	0			
		3	3,5	38	2	92	64	2,020	5	1	B6615	58	0			



Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Mano:
0 - ambidestre

Cilindro da ordinare a parte



Revolution

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim. Mano	Fin.



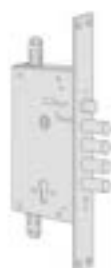
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	2,790	1	1 15535 28 0
4	28	2	85	35	67	2,490	5	1 15535 48 0



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

5	28	2	85	35	67	2,650	1	1 56525 28 0
5	28	2	85	35	67	2,600	5	1 56525 48 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1 56535 28 0
4	28	2	85	35	67	2,600	5	1 56535 48 0

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interruzione	Mandata	Interruzione	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Min.	Fin.



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

5	28	2	85	35	67	2,650	1	1	86525 28 0
5	38	2	85	35	67	2,650	1	1	86525 38 0
5	28	2	85	35	67	2,350	5	1	86525 48 0
5	38	2	85	35	67	2,350	5	1	86525 58 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	3,100	1	1	86535 28 0
4	38	2	85	35	67	2,600	1	1	86535 38 0
4	28	2	85	35	67	2,300	5	1	86535 48 0
4	38	2	85	35	67	2,300	5	1	86535 58 0

TIPO	COMANDI	FUNZIONAMENTO
<p>A</p> <p>INGRESSO DALL'ESTERNO SOLO CON CHIAVE</p> <p>Per porte che devono essere aperte dall'esterno solo da personale autorizzato attraverso la chiave</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona scrocco o catenaccio. 	<p>1 Ingresso dall'esterno solo con chiave</p> <p>2 Ingresso dall'esterno consentito solo con chiave</p>
<p>B</p> <p>MANIGLIA ESTERNA ABILITATA O DISABILITATA</p> <p>Per porte che si aprono verso l'esterno e per locali in cui è necessario programmare l'ingresso libero</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio o abilitare o disabilitare la maniglia esterna. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona il catenaccio o abilita o disabilita la maniglia esterna per il comando dello scrocco 	<p>1 La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa (estraendo la chiave la maniglia rimane abilitata)</p> <p>2 Chiudendo con catenaccio, la maniglia esterna si disabilita e rimane tale anche dopo l'apertura con maniglione antipanico</p>
<p>D</p> <p>MANIGLIA ESTERNA SEMPRE ABILITATA</p> <p>Per porte che suddividono zone di passaggio (es. corridoi)</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona il catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco. 	<p>1 La maniglia esterna è sempre abilitata quando il catenaccio è arretrato.</p> <p>2 Dopo l'azionamento del maniglione antipanico è sempre possibile l'ingresso dall'esterno, finché non viene azionato il catenaccio attraverso la chiave</p>



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza.
- Scrocco rovesciabile zincato alta resistenza.
- Colonnello antischacciamento per fissaggio viti.
- Riviti in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)

Dotazione:

- Contropiastro serie 06220.

Finiture:

- Zinco alluminio.

A richiesta:

- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.

- Borchie interne serie 06473.
- Incontri elettrici serie 15300
- Per chiusure supplementari
 - Deviatori art. serie 06433-00/01/11
 - Coppie aste art. 06425-06-0
 - Contropiastre art. 06220-28/29-0
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
 - Maniglione antipanico serie 59607 + barre serie 07007 o 59711-10/11
 Per porte tagliafuoco specificare carott. FR
- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179)
 - Maniglia art 1.07070.50.0
 - Coppia maniglia art 1.07070.60.0

Normative:

- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- UNI EN 12209

Mano:
0 - ambidestre

Cilindro da ordinare a parte



Exitlock

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO		
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim. Mano



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

• FUNZIONE TIPO A

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio

4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1	56917	28	0
3	3,5	38	2	85	64	2,650	1	1	56917	38	0
4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1	56917	48	0
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1	56917	58	0

- Esterno:
Chiave per azionare scrocco e catenaccio

• FUNZIONE TIPO D

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio

4	3,5	27	2	85	64	2,650	1	1	56916	27	0
4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1	56916	28	0

- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

• FUNZIONE TIPO B

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

3	3,5	38	2	85	64	2,650	1	1	56916	38	0
4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1	56916	48	0
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1	56916	58	0

- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Testato in acciaio zincato alta resistenza.
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza.
- Scrocca rovesciabile zincato alta resistenza.
- Colonnette antischioamento per fissaggio viti.
- Riviti in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)

Dotazione:

- Contropiastro serie 06220.

Finiture:

- Zinco alluminio.

A richiesta:

- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.

- Borchie interne serie 06473.
- Incontri elettrici serie 15300.
- Per chiusure supplementari
 - Deviatori art. serie 06433-00/01/11
 - Coppia aste art. 06425-06.0
 - Contropiastre art. 06220-28/29.0
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
 - Maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-10/11
- Per porte tagliafuoco specificare carott. FR
- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179)
 - Maniglia art 1.07070.50.0
 - Coppia maniglia art 1.07070.60.0

Normative:

- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- UNI EN 12209

Mano:
0 = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte



Exitlock

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO	
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandata	Interasse	Frenata	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipologia



- Catenaccio e scrocca
- Predisposizione per chiusure supplementari

FUNZIONE TIPO A

- Interna:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterna:
Chiave per azionare scrocca e catenaccio

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1 56937	28 0
4	28	2	85	35	67	2,650	5	1 56937	48 0

FUNZIONE TIPO D

- Interna:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterna:
Chiave per chiudere con catenaccio. La maniglia, con catenaccio erettrato, è abilitata al comando dello scrocca

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1 56936	28 0
4	28	2	85	35	67	2,650	5	1 56936	48 0

FUNZIONE TIPO B

- Interna:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocca
- Esterna:
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocca

**Caratteristiche tecniche:**

- Il sistema **NEW CAMBIO FACILE** consente di cambiare le chiavi di utilizzo senza smontare la serratura o parti di essa, ma esclusivamente con le chiavi
- Scatolo in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Confezione: pz. 1 o pz.5 (imballa industriale)
- Gomma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Azionamento:

- **VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE:**
- la chiave aziona le 4 mandate

Dotazione:

- Chiavi
- Attrezzo di cambio
- Cannello guida chiave art. 1.06142.01.0
- Copritoppo interno art. 1.06143.00.0
- Copritoppo esterno art. 1.06082.00.0

Brevetti:










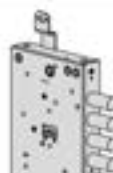


- **Sistema di protezione alle manipolazioni e al grimaldello:**
agisce su tutti i sei nottolini bloccando la serratura durante il tentativo di effrazione
- Brevetto Europeo EP 2212493 B1





Mano:

A = ambidestra



New CambioFacile

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI						Unitario	Pz/5	ARTICOLO					
			Maniera	Sporgenza	Interruzione	Mandato	Interruzione	Frontale			Estremità	Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Perf.
 <ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE • Catenaccio e scrocco • Scrocco autobloccante richiudibile elettricamente • Pottino art. 1.06224.50.0 	 3 art. 1.00162.00.1  1 art. 1.00120.00.1 di cantiere	4	3,5	28	4	85	64	2,750	1	1	17665	28	A			
		4	3,5	38	3	85	64	2,750	1	1	17665	38	A			
		4	3,5	28	4	85	64	2,400	5	1	17665	48	A			
		3	3,5	38	4	85	64	2,400	5	1	17665	58	A			
 <ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE • Solo catenaccio 	 3 art. 1.00162.00.1  1 art. 1.00120.00.1 di cantiere	5	3,5	25	4	85	64	2,500	1	1	57655	25	A			
		5	3,5	27	4	85	64	2,500	1	1	57655	27	A			
		5	3,5	28	4	85	64	2,500	1	1	57655	28	A			
		4	3,5	32	4	85	64	2,500	1	1	57655	32	A			
		4	3,5	38	4	85	64	2,500	1	1	57655	38	A			
		5	3,5	27	4	85	64	2,250	5	1	57655	47	A			
		5	3,5	28	4	85	64	2,250	5	1	57655	48	A			
 <ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE • Catenaccio e scrocco 	 3 art. 1.00162.00.1  1 art. 1.00120.00.1 di cantiere	4	3,5	28	4	85	64	2,700	1	1	57665	28	A			
		3	3,5	38	4	85	64	2,700	1	1	57665	38	A			
		4	3,5	28	4	85	64	2,400	5	1	57665	48	A			
		3	3,5	38	4	85	64	2,400	5	1	57665	58	A			
 <ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE • Solo catenaccio 	 3 art. 1.00162.00.1  1 art. 1.00120.00.1 di cantiere	5	3,5	28	4	85	64	2,500	1	1	87655	28	A			
		4	3,5	38	4	85	64	2,500	1	1	87655	38	A			
		5	3,5	28	4	85	64	2,250	5	1	87655	48	A			
		4	3,5	38	4	85	64	2,250	5	1	87655	58	A			

Tipologia	Descrizione	Chiave originale	CATERACCI								ARTICOLO					
			Numero	Spessore	Interasse	Modulo	Interasse	Frontale	Estremo	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mod.	Fin.	Part.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE • Colorazione e scrocco 		4	3,5	28	4	85	64	2,700	1	1 87665 28 A					
			3	3,5	38	4	85	64	2,700	1	1 87665 38 A					
			4	3,5	28	4	85	64	2,400	5	1 87665 48 A					
			3	3,5	38	4	85	64	2,400	5	1 87665 58 A					
		 3 ut. 1 00163 00 1  1 ut. 1 00130 00 1 & cantine														



Caratteristiche tecniche:

- Il sistema NEW CAMBIO FACILE consente di cambiare le chiavi di utilizzo senza smontare la serratura o parti di essa, ma esclusivamente con le chiavi
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Confezione: pz. 1 o pz.5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Dotazione:

- Chiavi
- Attrezzo di cambio
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0
- Copritoppa esterno art. 1.06082.00.0

Brevetti:

- **Sistema di protezione alla manipolazione e al grimaldello:**
agisce su tutti i sei nottolini bloccando la serratura durante il tentativo di effrazione
Brevetto Europeo EP 2212493 B1

Mano:

A = ambidestro

Azionamento:

- **VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE:**
la chiave aziona le 4 mandate

New CambioFacile



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata			Tip.	Dim.	Mano	Fin.



- **VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE**
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0



3 art. 1.00142.00.1	4	28	4	85	35	67	3,000	1	1 17685 28 A
1 art. 1.00120.00.1 di cantiere	4	28	4	85	35	67	2,850	5	1 17685 48 A



- **VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE**
- Solo catenaccio



3 art. 1.00142.00.1	5	28	4	85	35	67	2,800	1	1 57675 28 A
1 art. 1.00120.00.1 di cantiere	5	28	4	85	35	67	2,600	5	1 57675 48 A



- **VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE**
- Catenaccio e scrocco





3 art. 1.00142.00.1	4	28	4	85	35	67	2,950	1	1 57685 28 A
1 art. 1.00120.00.1 di cantiere	4	28	4	85	35	67	2,650	5	1 57685 48 A

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATERACCI								ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interruzione	Mandata	Interruzione	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim. Min.	Fin.	Perf.










- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Solo cateraccio

	5	28	4	85	35	67	2,800	1	1 87675 28 A
3 art. 1 00162 00 1	4	38	4	85	35	67	2,800	1	1 87675 38 A
	5	28	4	85	35	67	2,500	5	1 87675 48 A
1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	4	38	4	85	35	67	2,500	5	1 87675 58 A



- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Cateraccio e scrocco

	4	28	4	85	35	67	2,950	1	1 87685 28 A
3 art. 1 00162 00 1	3	38	4	85	35	67	2,950	1	1 87685 38 A
	3	38	4	85	35	67	2,650	5	1 87685 58 A
1 art. 1 00120 00 1 di cantiere									

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
				Tip.	Dim.	Mostr.	Fin.
 <p>CambioFacile</p>	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00162.00.1 1 chiave di cambio 	0,135	1	1	06520	00	1
	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 5 chiavi art. 1.00162.00.1 1 chiave di cambio 	0,185	1	1	06520	01	1
	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00163.00.1 1 chiave di cambio 	0,145	1	1	06520	10	1
	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 5 chiavi art. 1.00163.00.1 1 chiave di cambio 	0,200	1	1	06520	11	1
 <p>New CambioFacile</p>	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00162.00.1 1 attrezzo di cambio 	0,130	1	1	06520	50	1
	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 5 chiavi art. 1.00162.00.1 1 attrezzo di cambio 	0,185	1	1	06520	51	1
	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00163.00.1 1 attrezzo di cambio 	0,130	1	1	06520	60	1
	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 5 chiavi art. 1.00163.00.1 1 attrezzo di cambio 	0,190	1	1	06520	61	1
 <p>New CambioFacile</p>	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00170.00.1 1 attrezzo di cambio 	0,130	1	1	06520	55	1
	<ul style="list-style-type: none"> IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00171.00.1 1 attrezzo di cambio 	0,130	1	1	06520	65	1
	<ul style="list-style-type: none"> Chiave di cantiere per serrature a doppia mappa ricifrabili NEW CAMBIO FACILE IN DOTAZIONE: 1 chiave di cantiere (cifratura Italia) 	0,033	1	1	06521	50	1
	<ul style="list-style-type: none"> Attrezzo di cambio per serrature NEW CAMBIO FACILE 	0,045	10	1	06522	00	0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Dotazione:

- Chiavi
- Cannello guida chiave art. 1.06142.01.0
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0
- Copritoppa esterno art. 1.06082.00.0

Mano:












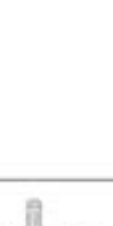





0 = ambidestro

Azionamento:

- **VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE:**
la chiave aziona lo scrocco
- **VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO:**
la chiave aziona lo scrocco e le prime 2 mandate



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI						Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandata	Interasse	Frontale			Entrata	Tip.	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Scrocco autobloccante richiama elettricamente • Pattino art. 1.06224.50.0 • Predisposizione per chiusure supplementari 		4	3,5	28	4	85	64	2,570	1	1 17515 28 0				
			3	3,5	38	4	85	64	2,570	1	1 17515 38 0				
			4	3,5	28	4	85	64	2,270	5	1 17515 48 0				
			3	3,5	38	4	85	64	2,270	5	1 17515 58 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • Predisposizione per chiusure supplementari 		5	3,5	28	4	85	64	2,380	1	1 57505 28 0				
			4	3,5	38	4	85	64	2,380	1	1 57505 38 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO • Solo catenaccio • Predisposizione per chiusure supplementari 		5	3,5	28	4	85	64	2,400	1	1 57506 28 0				
			4	3,5	38	4	85	64	2,400	1	1 57506 38 0				
			1 art. 1.00120.00.1 di servizio												
			5	43,5	28	4	85	64	2,580	1	1 57507 28 0				

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI								ARTICOLO					
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco Predisposizione per chiusure supplementari 	 2 art. 1.00125.00.1	4	3,5	28	4	85	64	2,430	1	1.57515.08.0					
		 1 art. 1.00120.00.1														
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco Predisposizione per chiusure supplementari 	 3 art. 1.00123.00.1	4	3,5	25	4	85	64	2,430	1	1.57515.25.0					
			4	3,5	27	4	85	64	2,600	1	1.57515.27.0					
			4	3,5	28	4	85	64	2,600	1	1.57515.28.0					
			3	3,5	32	4	85	64	2,430	1	1.57515.32.0					
			3	3,5	38	4	85	64	2,430	1	1.57515.38.0					
			4	3,5	28	4	85	64	2,260	5	1.57515.48.0					
	<ul style="list-style-type: none"> VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE Catenaccio e scrocco Predisposizione per chiusure supplementari 	 3 art. 1.00123.00.1	4	3,5	28	4	85	64	2,450	5	1.57515.68.0					
		 1 art. 1.00120.00.1 di cantiere														
	<ul style="list-style-type: none"> VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO Catenaccio e scrocco Predisposizione per chiusure supplementari 	 3 art. 1.00123.00.1	4	3,5	28	4	85	64	2,450	1	1.57516.28.0					
		 1 art. 1.00120.00.1 di servizio		3	3,5	38	4	85	64	2,450	1	1.57516.38.0				
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco Predisposizione per chiusure supplementari Coprifilo art.1.06228.00.0 	 3 art. 1.00123.00.1	4	43,5	28	4	85	64	2,630	1	1.57517.28.0					
			3	43,5	38	4	85	64	2,630	1	1.57517.38.0					
	<ul style="list-style-type: none"> Solo catenaccio Predisposizione per chiusure supplementari 	 3 art. 1.00123.00.1	5	3,5	25	4	85	64	2,380	1	1.87505.25.0					
			5	3,5	28	4	85	64	2,380	1	1.87505.28.0					
			4	3,5	38	4	85	64	2,380	1	1.87505.38.0					
			5	3,5	28	4	85	64	2,380	5	1.87505.48.0					
			4	3,5	38	4	85	64	2,380	5	1.87505.58.0					
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco Predisposizione per chiusure supplementari 	 3 art. 1.00123.00.1	4	3,5	25	4	85	64	2,430	1	1.87515.25.0					
			4	3,5	28	4	85	64	2,800	1	1.87515.28.0					
			3	3,5	38	4	85	64	2,685	1	1.87515.38.0					
			4	3,5	28	4	85	64	2,590	5	1.87515.48.0					
			3	3,5	38	4	85	64	2,500	5	1.87515.58.0					



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Azionamento:

- **VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE:**
la chiave aziona lo scrocco
- **VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO:**
la chiave aziona lo scrocco e lo prime 2 mandati

Dotazione:

- Chiavi
- Copritoppo interno art. 1.06143.02.0
- Copritoppo esterno art. 1.06082.01.0

Mano:

0 = ambidestra



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			Mancini	Sporgenza	Interasse	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata			Tipo	Dim. Mano	Fin.	Perf.



- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiudibile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari



4	28	4	85	35	67	2,840	1	1 17535 28 0
4	28	4	85	35	67	2,540	5	1 17535 48 0



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

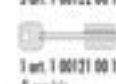


5	28	4	85	35	67	2,750	1	1 57525 28 0
---	----	---	----	----	----	-------	---	--------------

- **VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO**
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari



5	28	4	85	35	67	2,600	1	1 57526 28 0
---	----	---	----	----	----	-------	---	--------------



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI								ARTICOLO						
			Numero	Sporgenza	Interriso	Mandata	Interriso	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco Predisposizione per chiusure supplementari 		4	28	4	85	35	67	2,780	1	1 57535 28 0						
			4	28	4	85	35	67	2,500	5	1 57535 48 0						
	<ul style="list-style-type: none"> VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE Catenaccio e scrocco Predisposizione per chiusure supplementari 		4	28	4	85	35	67	2,520	5	1 57535 68 0						
			4	28	4	85	35	67	2,800	1	1 57535 88 0						
			1 art. 1 00121 00 1 di cantiere														
	<ul style="list-style-type: none"> VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO Catenaccio e scrocco Predisposizione per chiusure supplementari 		5	28	4	85	35	67	2,800	1	1 57536 28 0						
			1 art. 1 00121 00 1 di servizio														
		<ul style="list-style-type: none"> Solo catenaccio Predisposizione per chiusure supplementari 		5	28	4	85	35	67	2,580	1	1 87525 28 0					
				5	38	4	85	35	67	2,580	1	1 87525 38 0					
				5	28	4	85	35	67	2,580	5	1 87525 48 0					
				5	38	4	85	35	67	2,580	5	1 87525 58 0					
		<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco Predisposizione per chiusure supplementari 		4	28	4	85	35	67	3,100	1	1 87535 28 0					
4				38	4	85	35	67	2,780	1	1 87535 38 0						
4				28	4	85	35	67	2,600	5	1 87535 48 0						
4				38	4	85	35	67	2,600	5	1 87535 58 0						

**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza:
 - n. 4 per serratura inferiore
 - n. 1 per serratura superiore
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Azionamento:

- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA:** la serratura superiore blocca la serratura inferiore quando questa è in posizione di chiusa
- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO:** la chiave della serratura superiore comanda lo scrocco e il catenaccio superiore

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA:** la chiave della serratura superiore comanda lo scrocco e il catenaccio superiore; il limitatore d'apertura si attiva azionando la prima mandata della serratura superiore

Dotazione:





- Chiavi (solo per gli articoli con serratura a doppia mappa)












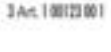



Brevetti:


- **Sistema di protezione alla manipolazione e al grimaldello su serratura New Cambio Facile:** agisce su tutti i sei nottolini bloccando la serratura durante il tentativo di efferazione
Brevetto Europeo EP 2212493 B1


Cilindro da
ordinare
a parte









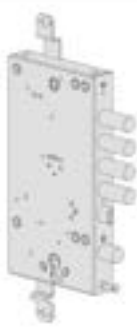

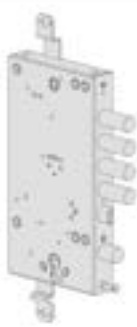

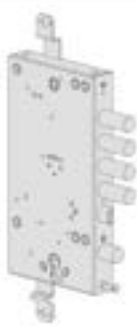

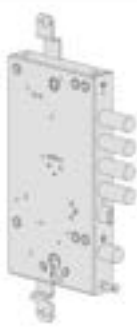

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI						ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandata	Interasse	Frenata	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim. Mano
 <ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve • Scrocco autobloccante richiamevole elettricamente • Pattino art. 1.06224.50.0 	 3 Art. 1.00123.00.1	3,5	28	85	64	3,100	1	1 17766 28 0					
		3,5	28	85	64	2,880	5	1 17766 48 0					
 <ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • Scrocco autobloccante richiamevole elettricamente • Pattino art. 1.06224.50.0 		3,5	28	85	64	2,900	1	1 16766 28 0					
		3,5	28	85	64	3,140	5	1 16766 48 0					
 <ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) • Scrocco autobloccante richiamevole elettricamente • Pattino art. 1.06224.50.0 		3,5	28	85	64	2,900	1	1 16766 28 0					
		3,5	28	85	64	3,140	5	1 16766 48 0					






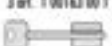


Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO								
			Numero	Sporgenza	Interriso	Mandata	Interriso	Frontale	Entrato	Unitario	Pezzi	Top	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere a 4 mandate • Scacco autobloccante richiambile elettricamente • Pattino art. 1.06224.50.0 		3,5	28	85	64	3,500	1	1	17966	28	A						
			3,5	28	85	64	3,200	5	1	17966	48	A						
			1 art.	1.00120.00.1														
			di cantiere															
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 		3,5	28	85	64	3,100	1	1	56715	28	0						
			3,5	28	85	64	2,800	5	1	56715	48	0						
			3 Art.	1.00123.00.1														
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 		3,5	28	85	64	3,100	1	1	56715	28	8						
			3,5	28	85	64	2,800	5	1	56715	48	8						
			3 Art.	1.00123.00.1														
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 		3,5	28	85	64	3,100	1	1	56716	28	0						
			3,5	28	85	64	2,800	5	1	56716	48	0						
			3 Art.	1.00123.00.1														
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 		3,5	28	85	64	3,100	1	1	56716	28	8						
			3,5	28	85	64	2,800	5	1	56716	48	8						
			3 Art.	1.00123.00.1														








Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI						ARTICOLO							
			Numero	Sporgenza	Interruzione	Mandate	Interruzione	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mass.	Fin.	Perf.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondario è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondario a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56765	28	0				
			3,5	28	85	64	3,100	5	1	56765	48	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondario è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondario a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56765	28	B				
			3,5	28	85	64	3,100	5	1	56765	48	B				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondario a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56766	28	0				
			3,5	28	85	64	3,100	5	1	56766	48	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondario a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56766	28	B				
			3,5	28	85	64	3,100	5	1	56766	48	B				

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO							
			Numero	Sporgenza	Interruzione	Mandata	Interruzione	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		3,5	28		85		64	2,900	1	1	56767	28	0			
			3,5	28		85		64	2,600	5	1	56767	48	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		3,5	28		85		64	2,900	1	1	56768	28	0			
			3,5	28		85		64	2,600	5	1	56768	48	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO • Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		3,5	28		85		64	2,900	1	1	56768	28	0			
			3,5	28		85		64	3,140	5	1	56768	48	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO • Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		3,5	28		85		64	2,900	1	1	56768	28	0			
			3,5	28		85		64	3,140	5	1	56768	48	0			

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATERNACCI						ARTICOLO							
			Numero	Sporgenza	Interrone	Mandate	Interrone	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Spic.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 		3,5	28	85	64	2,900	1	1 86764 28 0							
			3,5	38	85	64	2,900	1	1 86764 38 0							
			3,5	28	85	64	3,100	5	1 86764 48 0							
			3,5	38	85	64	3,100	5	1 86764 58 0							
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 		3,5	28	85	64	2,900	1	1 86765 28 0							
			3,5	38	85	64	2,900	1	1 86765 38 0							
			3,5	28	85	64	3,100	5	1 86765 48 0							
			3,5	38	85	64	3,100	5	1 86765 58 0							
<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 		3,5	28	85	64	2,900	1	1 86766 28 0								
		3,5	38	85	64	2,900	1	1 86766 38 0								
		3,5	38	85	64	3,100	5	1 86766 58 0								
<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate <p>DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)</p>		3,5	28	85	64	2,900	1	1 86766 28 0								
		3,5	38	85	64	2,900	1	1 86766 38 0								
		3,5	38	85	64	3,100	1	1 86766 48 0								
		3,5	38	85	64	3,100	5	1 86766 58 0								
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate 		3,5	28	85	64	3,100	1	1 57765 28 0							
			3,5	28	85	64	2,900	5	1 57765 48 0							
			<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate 		3,5	28	85	64	3,100						1	1 57766 28 0
					3,5	28	85	64	2,900						5	1 57766 48 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO							
			Numero	Sporgenza	Interriso	Mandata	Interriso	Frontale	Entrato	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Perf.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2 	 3 Art. 1.00123.00.1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	57767	28	0					
			3,5	28	85	64	2,900	5	1	57767	48	0					
			3,5	38	85	64	3,100	1	1	57768	28	0					
			3,5	38	85	64	2,900	5	1	57768	48	0					
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO • Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2 	 3 Art. 1.00123.00.1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	57768	28	0					
			3,5	38	85	64	3,100	1	1	87764	38	0					
			3,5	28	85	64	2,900	5	1	87764	48	0					
			3,5	38	85	64	2,900	5	1	87764	58	0					
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate 	 3 Art. 1.00123.00.1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	87765	38	0					
			3,5	28	85	64	2,900	5	1	87765	48	0					
			3,5	38	85	64	2,900	5	1	87765	58	0					
			3,5	38	85	64	2,900	5	1	87765	58	0					
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate 	 3 Art. 1.00123.00.1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	87766	28	0					
			3,5	28	85	64	3,100	1	1	87766	38	0					
			3,5	28	85	64	2,900	5	1	87766	48	0					
			3,5	38	85	64	2,900	5	1	87766	58	0					
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate 	 3 Art. 1.00123.00.1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	87766	28	0					
			3,5	28	85	64	3,100	1	1	87766	38	0					
			3,5	28	85	64	2,900	5	1	87766	48	0					
			3,5	38	85	64	2,900	5	1	87766	58	0					

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI						ARTICOLO							
			Numero	Sporgenza	Interruzione	Mandate	Interruzione	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Prov.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere 	 3 art. 1.00163.00.1  1 art. 1.00120.00.1 di cantiere	3,5	28	85	64	3,400	1	1	57965	28	A				
			3,5	28	85	64	3,100	5	1	57965	48	A				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere, a 4 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2 	 3 art. 1.00163.00.1  1 art. 1.00120.00.1 di cantiere	3,5	28	85	64	3,400	1	1	57967	28	A				
			3,5	28	85	64	3,100	5	1	57968	48	A				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO • Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere, a 4 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2 	 3 art. 1.00163.00.1  1 art. 1.00120.00.1 di cantiere														

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO						
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere 	 3 art. 1 00143 00 1	3,5	28	85	64	3,400	1	1	87964	28	A				
			3,5	38	85	64	3,400	1	1	87964	38	A				
		 1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	3,5	28	85	64	3,100	5	1	87964	48	A				
			3,5	38	85	64	3,100	5	1	87964	58	A				
		<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere 	 3 art. 1 00143 00 1	3,5	28	85	64	3,400	1	1	87965	28	A			
				3,5	38	85	64	3,400	1	1	87965	38	A			
	 1 art. 1 00120 00 1 di cantiere		3,5	28	85	64	3,100	5	1	87965	48	A				
			3,5	38	85	64	3,100	5	1	87965	58	A				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere 		 3 art. 1 00143 00 1	3,5	28	85	64	3,400	1	1	87966	28	A			
				3,5	38	85	64	3,400	1	1	87966	38	A			
		 1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	3,5	28	85	64	3,100	5	1	87966	48	A				
			3,5	38	85	64	3,100	5	1	87966	58	A				



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza: n. 4 per serratura inferiore n. 1 per serratura superiore
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gomma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Azionamento:

- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA:** la serratura superiore blocca la serratura inferiore quando questa è in posizione di chiuso
- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO:** la chiave della serratura superiore comanda lo scrocco e il catenaccio superiore

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA:** la chiave della serratura superiore comanda lo scrocco e il catenaccio superiore; il limitatore d'apertura si attiva azionando la prima mandata della serratura superiore

Dotazione:

- Chiavi (solo per articoli con serratura a doppia mappa)

Brevetti:

- **Sistema di protezione alla manipolazione e al grimaldello su serrature New Cambio Facile:** agisce su tutti i sei nottolini bloccando la serratura durante il tentativo di effrazione
Brevetto Europeo EP 2212493 B1

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI						Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandata	Interasse	Frontale			Entrata	Tipo	Dim. Mano	Fin.	Perf.



- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve
- Scrocco autobloccante richiambile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0



28	85	35	67	3,600	1	1 17786 28 0
28	85	35	67	3,300	5	1 17786 48 0




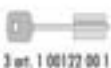









- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate
- Scrocco autobloccante richiambile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0


28	85	35	67	3,800	1	1 16786 28 0
28	85	35	67	3,500	5	1 16786 48 0

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)
- Scrocco autobloccante richiambile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0

28	85	35	67	3,800	1	1 16786 28 0
28	85	35	67	3,500	5	1 16786 48 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO					
			Numero	Sporgenza	Interriso	Mandato	Interriso	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere a 4 mandate • Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente • Pattino art. 1.06224.50.0 	 3 art. 1.00142.00.1	28	85	35	67	3,735	1	1	17986	28	A			
			28	85	35	67	3,700	5	1	17986	48	A			
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 	 3 art. 1.00122.00.1	28	85	35	67	3,800	1	1	56735	28	0			
			28	85	35	67	3,500	5	1	56735	48	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 	 3 art. 1.00122.00.1	28	85	35	67	3,800	1	1	56735	28	8			
			28	85	35	67	3,500	5	1	56735	48	8			
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 	 3 art. 1.00122.00.1	28	85	35	67	3,800	1	1	56736	28	0			
			28	85	35	67	3,500	5	1	56736	48	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 	 3 art. 1.00122.00.1	28	85	35	67	3,800	1	1	56736	28	8			
			28	85	35	67	3,500	5	1	56736	48	8			

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI						ARTICOLO					
			Numero	Sporgenza	Interruzione	Mandate	Interruzione	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim. Min.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 		28	85	35	67	3,600	1	1	56785	28	0		
			28	85	35	67	3,300	5	1	56785	48	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 		28	85	35	67	3,600	1	1	56785	28	0		
			28	85	35	67	3,300	5	1	56785	48	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 		28	85	35	67	3,600	1	1	56786	28	0		
			28	85	35	67	3,300	5	1	56786	48	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 		28	85	35	67	3,600	1	1	56786	28	0		
			28	85	35	67	3,300	5	1	56786	48	0		

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI						ARTICOLO							
			Numero	Sporgenza	Interriso	Mandata	Interriso	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		28	85	35	67	3,400	1	1	56787	28	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		28	85	35	67	3,400	1	1	56787	28	8				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO • Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		28	85	35	67	3,400	1	1	56788	28	0				
			28	85	35	67	3,400	5	1	56788	48	0				
<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO • Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		28	85	35	67	3,400	1	1	56788	28	8					
		28	85	35	67	3,400	5	1	56788	48	8					

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATERNACCI						ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interrone	Mandate	Interrone	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim. Min.



- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

28	85	35	67	3,600	1	1 86784 28 0
38	85	35	67	3,600	1	1 86784 38 0
28	85	35	67	3,300	5	1 86784 48 0
38	85	35	67	3,300	5	1 86784 58 0

- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

28	85	35	67	3,600	1	1 86785 28 0
38	85	35	67	3,600	1	1 86785 38 0
28	85	35	67	3,300	5	1 86785 48 0
38	85	35	67	3,300	5	1 86785 58 0

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

28	85	35	67	3,600	1	1 86786 28 0
38	85	35	67	3,600	1	1 86786 38 0
28	85	35	67	3,300	5	1 86786 48 0
38	85	35	67	3,300	5	1 86786 58 0

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
 - Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
 - Serratura principale a cilindro a 2 mandate
- DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)**

28	85	35	67	3,600	1	1 86786 28 B
38	85	35	67	3,600	1	1 86786 38 B
28	85	35	67	3,300	5	1 86786 48 B
38	85	35	67	3,300	5	1 86786 58 B



- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate






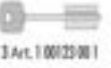

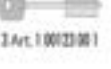

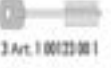









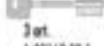

28	85	35	67	3,600	1	1 57785 28 0
28	85	35	67	3,300	5	1 57785 48 0
















- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



28	85	35	67	3,600	1	1 57786 28 0
28	85	35	67	3,300	5	1 57786 48 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO							
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Perf.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2 	 3 art. 1.00122.00.1	28	85	35	67	3,300	5	1	57787	48	0					
			28	85	35	67	3,600	1	1	57788	28	0					
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO • Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2 	 3 art. 1.00122.00.1	28	85	35	67	3,600	1	1	57788	28	0					
			28	85	35	67	3,300	5	1	57788	48	0					
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate 	 3 Art. 1.00123.00.1	28	85	35	67	3,600	1	1	87784	28	0					
			38	85	35	67	3,600	1	1	87784	38	0					
			28	85	35	67	3,300	5	1	87784	48	0					
			38	85	35	67	3,300	5	1	87784	58	0					
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate 	 3 Art. 1.00123.00.1	28	85	35	67	3,600	1	1	87785	28	0					
			38	85	35	67	3,600	1	1	87785	38	0					
			28	85	35	67	3,300	5	1	87785	48	0					
			38	85	35	67	3,300	5	1	87785	58	0					
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate 	 3 Art. 1.00123.00.1	28	85	35	67	3,600	1	1	87786	28	0					
			38	85	35	67	3,600	1	1	87786	38	0					
			28	85	35	67	3,300	5	1	87786	48	0					
			38	85	35	67	3,300	5	1	87786	58	0					

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI						ARTICOLO									
			Numero	Sporgenza	Interruzione	Mandate	Interruzione	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Matr.	Fin.	Par.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere 	 3 art. 1 00142 00 1  1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	28	85	35	67	4,000	1	1	57985	28	A						
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere, a 4 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2 	 3 art. 1 00142 00 1  1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	28	85	35	67	4,000	1	1	57987	28	A						
			28	85	35	67	3,700	5	1	57987	48	A						
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO • Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere, a 4 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2 	 3 art. 1 00142 00 1  1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	28	85	35	67	3,700	5	1	57988	48	A						

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO								
			Numero	Sporgenza	Interruzione	Mandata	Interruzione	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere 	 28	85	35	67	4,000	1	1	87984	28	A							
		 3 art. 1 00164 00 1	38	85	35	67	4,000	1	1	87984	38	A						
		 28	85	35	67	3,700	5	1	87984	48	A							
		 38	85	35	67	3,700	5	1	87984	58	A							
		 1 art. 1 00120 00 1 di cantiere																
		<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere 	 28	85	35	67	4,000	1	1	87985	28	A						
			 3 art. 1 00164 00 1	38	85	35	67	4,000	1	1	87985	38	A					
			 28	85	35	67	3,700	5	1	87985	48	A						
			 38	85	35	67	3,700	5	1	87985	58	A						
			 1 art. 1 00120 00 1 di cantiere															
			<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere 	 38	85	35	67	3,800	1	1	87986	38	A					
				 2 art. 1 00164 00 1	28	85	35	67	3,700	5	1	87986	48	A				
 38	85			35	67	3,700	5	1	87986	58	A							
 1 art. 1 00120 00 1 di cantiere																		



Caratteristiche tecniche:

- Sistema di cifratura a 11 perni.
- Parni
- branzo antiusura
- in acciaio cementato in prima posizione.
- Controparni
- ottone
- in acciaio cementato in prima posizione
- Molle in branzo fosforoso
- Saracinesca in acciaio cementato.

Azionamento:

- La rotazione del cilindro oltre una saracinesca, consentendo l'ingresso della chiave nella toppa della serratura.

Dotazione:

- Viti di fissaggio.
- Foglio istruzioni.
- Chiavi cifrate solo sul gambo.
- Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe (per serrature New cambio facile).

A richiesta:

- Borchia di protezione per cilindro o mappe, in acciaio temprato.

Finiture:

- Standard:
 - Ottone lucido fin. 00
- A richiesta:
 - cromato lucido fin. 18

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario		ARTICOLO				
			L	Pezzi	Tip	Dim.	Mano	Fin.	Per.


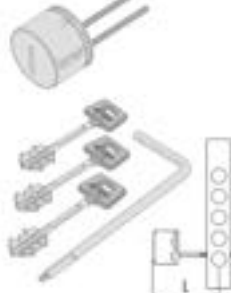



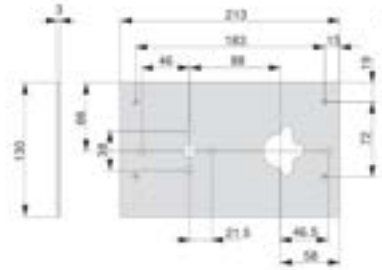
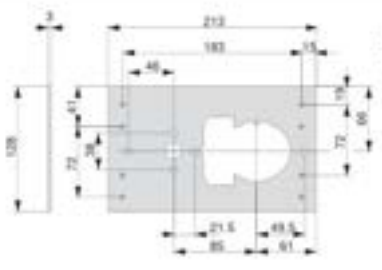
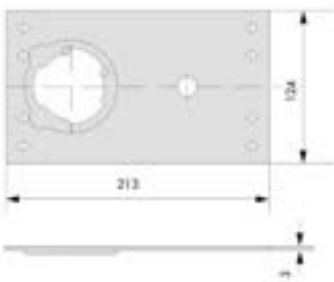
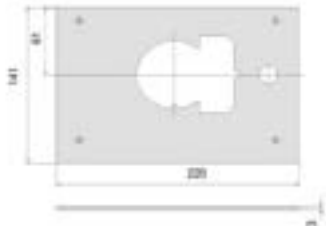
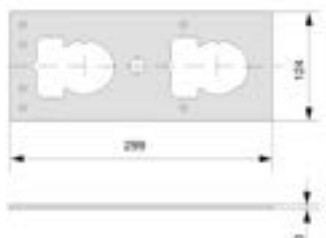
- Abbinabile a serrature a doppia mappa a 6 leve, per porte blindate
- Chiavi cifrate solo sul gambo
- Per l'abbinamento alla serratura, cifrare le mappe duplicando la chiave padronale
- IN DOTAZIONE:
3 chiavi art. 1.00162.00.1

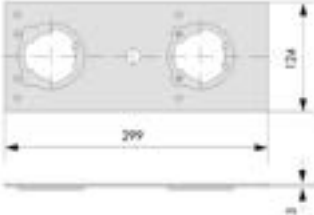
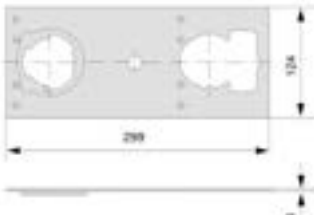
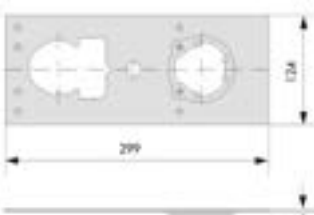


53,0 0,580 1 1 02715 10 1

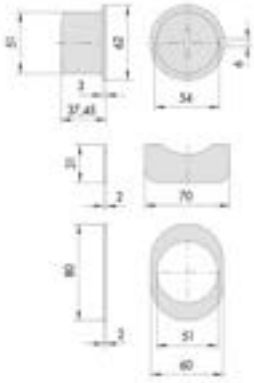
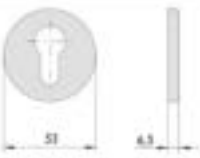
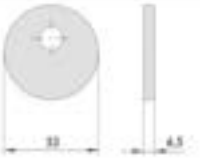
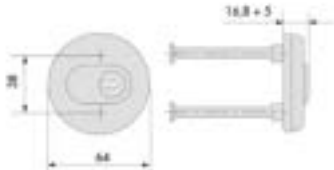
- Abbinabile a serrature a doppia mappa a 6 leve, per porte blindate
- Chiavi cifrate solo sul gambo
- Per l'abbinamento alla serratura, cifrare le mappe duplicando la chiave padronale
- IN DOTAZIONE:
3 chiavi art. 1.00163.00.1

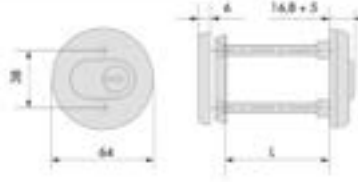


70,0 0,605 1 1 02715 11 1

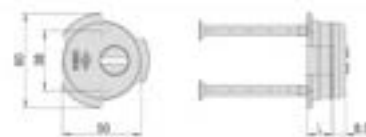

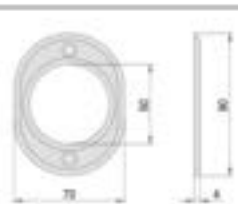
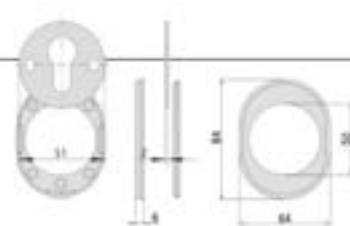
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.				ARTICOLO				
			L	Unitario	Pezzi	Art.	Dim.	Mano	Fra.	Peri.
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa riciclabili CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 3+3 chiavi art. 1.00162.00.1 	53,0	0,350	1	1	02716	00	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa riciclabili CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 5+5 chiavi art. 1.00162.00.1 	53,0	0,840	1	1	02716	01	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa riciclabili CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 3+3 chiavi art. 1.00163.00.1 	70,0	0,350	1	1	02716	10	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature doppia mappa riciclabili CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 5+5 chiavi art. 1.00163.00.1 	70,0	0,400	1	1	02716	11	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa riciclabili NEW CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 3+3 chiavi art. 1.00162.00.1 	53,0	0,665	1	1	02716	50	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa riciclabili NEW CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 5+5 chiavi art. 1.00162.00.1 	53,0	0,820	1	1	02716	51	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa riciclabili NEW CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 3+3 chiavi art. 1.00163.00.1 	70,0	0,350	1	1	02716	60	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa riciclabili NEW CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 5+5 chiavi art. 1.00163.00.1 	70,0	0,833	1	1	02716	61	1		



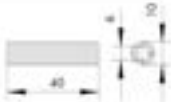


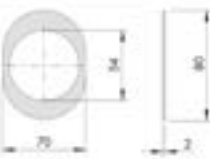
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Vite in acciaio nichelato 	06460, 06461, 105,0 06480, 06485		0,070	25	1 06047 51 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Piastra da saldare in acciaio Per serrature a doppia mappa 	57000		0,660	12	1 06429 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Piastra da saldare in acciaio Per serrature a cilindro e a doppia mappa 	56000, 57000		0,552	12	1 06429 05 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Piastra da saldare in acciaio per montaggio borchie di protezione serie 06485 	15000, 56000		0,552	12	1 06429 06 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Piastra da saldare in acciaio Per serrature a cilindro e doppia mappa 	86515, 87515		0,650	12	1 06429 10 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Piastra da saldare in acciaio Per serrature a doppia mappa 	56700, 57700, 57900		0,695	12	1 06429 15 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.			ARTICOLO					
			L	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Perf.
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra da saldare in acciaio per montaggio borchie di protezione serie 06485 	56765, 56766, 56767, 56768, 56785, 56786, 56787, 56788	0,950	12	1	06429	16	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra da saldare in acciaio per montaggio borchie di protezione serie 06485 	56715, 56716, 56735, 56736	0,950	12	1	06429	18	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra da saldare in acciaio per montaggio borchie di protezione serie 06485 	57765, 57766, 57785, 57786, 57787, 57915, 57916, 57917, 57935, 57936, 57937, 57965, 57966, 57967, 57985, 57986, 57987	0,950	12	1	06429	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Protezione antitrapano in acciaio al manganese • Per serrature a doppia mappa • Abbinabile alle piastre da saldare 	1 06429 05 0, 1 06429 10 0, 1 06429 15 0, 1 06429 18 0, 1 06429 20 0	0,075	12	1	06429	50	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Protezione antitrapano in acciaio al manganese • Per serrature a cilindro • Abbinabile alle piastre da saldare 	1 06429 05 0, 1 06429 10 0, 1 06429 15 0, 1 06429 18 0, 1 06429 20 0	0,075	12	1	06429	51	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L		Unitario		Pezzi		ARTICOLO				
							Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Per.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia di protezione in acciaio carbonitrurato per cilindri a mappe serie 02715 e 02716 Abbinabile a serrature a 6 leve e NEW CAMBIO FACILE Utilizzare la piastra di montaggio art. 1.06429.05.0 e 1.06429.15.0 IN DOTAZIONE: Piastrino di protezione toppa in acciaio temprato Anello caprifilo VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Canna di fucile (fin. 46) Cromato nichelato satinato (fin. 81) 		0,280	1	1	06429	60	1					
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia interna in ottone lucido da abbinare a cilindri profilo europeo su serrature serie 15000, 56000 VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Cromato nichelato satinato (fin. 81) 		0,036	12	1	06458	10	0					
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia interna in ottone lucido da abbinare a cilindri profilo europeo con pomolo rasabile su serrature serie 15000, 56000 VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Cromato nichelato satinato (fin. 81) 	0A317, 0K357, 0L357, 0M317	0,037	12	1	06458	20	0					
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia di protezione in acciaio carbonitrurato con finitura ottone lucido 2 viti L. 45 mm. (M6) VARIANTI FINITURA IN ESAURIMENTO: Cromato lucido (fin. 18) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) 	0A310, 0K350, 45,0 0L351, 0M311, 0Q311	0,200	1	1	06460	40	0					

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.			ARTICOLO			
			L	Unitario	Pezzi	Dir.	Dim. Min.	Fin.
 <ul style="list-style-type: none"> • Borchie di protezione in acciaio carbonitrurato con finitura ottone lucido • 2 viti (M6) • VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Cromato nichelato satinato (fin. 81) 	0A310, 0H250, 70,0	0,310	1	1	06460	50	0	
	0L351, 0M311, 0Q311							
	0A310, 0H250, 110,0	0,320	1	1	06460	51	0	
	0L351, 0M311, 0Q311							
	08815	70,0	0,310	1	1	06460	60	0
	0A317, 0H357, 70,0	0,335	1	1	06461	50	0	
	0L357, 0M317							
	0A317, 0H357, 110,0	0,325	1	1	06461	51	0	
	0L357, 0M317							
	08887	70,0	0,200	1	1	06461	60	0
08887	110,0	0,325	1	1	06461	61	0	
 <ul style="list-style-type: none"> • Rotore di protezione in acciaio carbonitrurato per borchie serie 06460 e 06461 	0A310, 0H250, 0L351, 0M311, 0Q311	0,009	50	1	06466	01	0	
 <ul style="list-style-type: none"> • Corpo-borchia di protezione esterna in acciaio carbonitrurato • 2 viti L. 45 mm. (M6) • Da ordinare a parte: -cappuccio borchia -anello coprifilo • IN ESAURIMENTO: 106480010, 106480020, 106480100, 106480110, 106480120, 106480200 	0A310, 0H250, 16,0	0,285	6	1	06480	00	0	
	0L351, 0M311, 0Q311							
	0A310, 0H250, 24,5	0,385	6	1	06480	01	0	
	0L351, 0M311, 0Q311							
	0A310, 0H250, 34,5	0,594	6	1	06480	02	0	
	0L351, 0M311, 0Q311							
	0A310, 0H250, 16,0	0,365	30	1	06480	20	0	
	0L351, 0M311, 0Q311							
	0A310, 0H250, 24,5	0,482	30	1	06480	21	0	
	0L351, 0M311, 0Q311							
	0A310, 0H250, 34,5	0,594	30	1	06480	22	0	
	0L351, 0M311, 0Q311							
	08815	16,0	0,365	6	1	06480	10	0
0A310, 0H250, 24,5	0,482	6	1	06480	11	0		
0L351, 0M311, 0Q311								
08815	34,5	0,594	6	1	06480	12	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L		ARTICOLO						
			Unitario	Pezzi	Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Spec.		
	<ul style="list-style-type: none"> Corpo-borchia di protezione esterna in acciaio carbonitrurato con innesto a baionetta 2 viti L. 45 mm. IN ESAURIMENTO 	0A310, 0H350, 16,0	0,378	6	1 06485 00 0						
		0L351, 0M311, 0Q311									
		0A310, 0H350, 24,5	0,482	6	1 06485 01 0						
		0L351, 0M311, 0Q311									
		0A310, 0H350, 34,5	0,594	6	1 06485 02 0						
		0L351, 0M311, 0Q311									
		0A310, 0H350, 16,0	0,378	30	1 06485 20 0						
		0L351, 0M311, 0Q311									
	<ul style="list-style-type: none"> Coppiccio per corpo-borchia di protezione VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Canne di fucile (fin. 46) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Cromato nichelato satinato (Fin 81) 	06480, 06485 16,0	0,025	6	1 06483 00 0						
		06480, 06485 16,0	0,025	30	1 06483 20 0						
	<ul style="list-style-type: none"> Anello esterno coprifilo per borchia di protezione VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Canne di fucile (fin. 46) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) 	06480, 06485	0,025	6	1 06483 60 0						
		06480, 06485	0,025	30	1 06483 80 0						
	<ul style="list-style-type: none"> Anello esterno coprifilo per borchia di protezione VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Canne di fucile (fin. 46) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Cromato nichelato satinato (Fin 81) 	06480, 06485	0,025	30	1 06483 61 0						
		06480, 06485 16,0	0,025	30	1 06483 81 0						

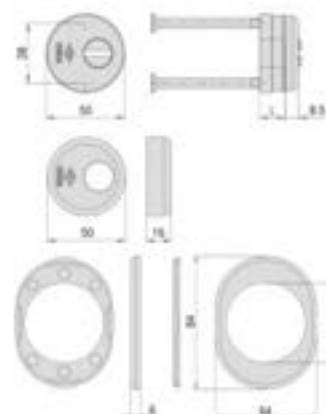
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Peri.
	<ul style="list-style-type: none"> Rotore in acciaio carbonitrurato, cromato lucido, da abbinare a borchie serie 06475, 06476 	0A310, 0H250, 0L351, 0M311, 06470, 0Q311		0,016	50	1 06472 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Spessore zincato 2 mm. per borchie di protezione 	06480		0,025	25	1 06472 40 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia colonnette antiscioiamento zincate IN ESAURIMENTO 	06480, 06485		0,025	25	1 06472 50 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia interna VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Cromato nichelato satinato (fin. 81) 	06460, 06461, 06480, 06485		0,116	12	1 06473 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia interna per cilindri serie 0A317 e 0B317 VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Canna di fucile (fin. 46) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Cromato nichelato satinato (fin. 81) 	06460, 06461, 06480, 06485		0,120	12	1 06473 10 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Anello esterno coprifilo VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Canna di fucile (fin. 46) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Cromato nichelato satinato (fin. 81) 	1 06429 40 1		0,025	25	1 06473 50 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 L Unitario Pezzi		ARTICOLO				
			Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Part.	Spec.	



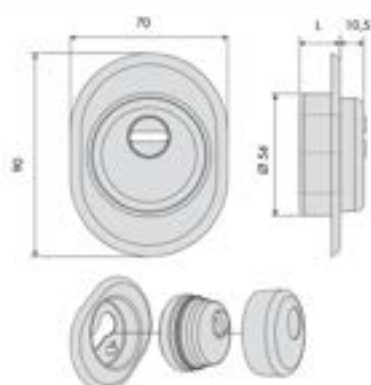
- Anello esterno coprifilo
- VARIANTI FINITURA:
 Ottone lucido (fin. 00)
 Corne di fucile (fin. 46)
 Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)
 Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)
 Cromato nichelato satinato (fin. 81)

1 06429 60 1	0,075	25	1 06473 51 0
--------------	-------	----	--------------



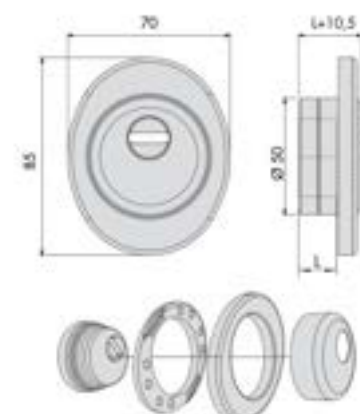
- Borchia esterna di protezione in acciaio carbonitrurato
- IN DOTAZIONE:
 Corpo borchia
 Coperchio
 Anello esterno coprifilo
 viti M6 x 45 mm
- VARIANTI FINITURA:
 Ottone lucido (fin. 00)
 Cromato lucido (fin. 18)
 Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)
 Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)
 Cromato nichelato satinato (Fin 81)

16,0	0,365	6	1 06490 00 0
24,5	0,482	6	1 06490 01 0
34,5	0,594	6	1 06490 02 0



- BORCHIA DI PROTEZIONE DI FORMA CONICA-PIRAMIDALE, (ANTITUBO)
- Corpo borchia di protezione esterna in acciaio carbonitrurato
- 2 viti L. 45 mm. (M6)
- Coperchio borchia
- Vaschetta di protezione
- VARIANTI FINITURA:
 • Cromato nichel satinato (fin. 81)
 • Cromato lucido (fin. 18)

13,0	0,285	1	1 06490 50 0
18,0	0,385	1	1 06490 51 0
22,0	0,594	1	1 06490 52 0
25,0	0,365	1	1 06490 53 0



- BORCHIA DI PROTEZIONE DI FORMA CONICA-PIRAMIDALE, (ANTITUBO)
- Corpo borchia di protezione esterna in acciaio carbonitrurato
- 2 viti L. 45 mm.
- Coperchio borchia
- Anello coprifilo
- VARIANTI FINITURA:
 • Cromato nichel satinato (fin. 81)
 • Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)
 • Cromato lucido (fin. 18)

25,0	0,378	6	1 06490 10 0
------	-------	---	--------------

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tip.	Dim.	Mostr.	Fin.	Peri.
	<ul style="list-style-type: none"> • 2 chiavi art. 1.00100.00.1 • Estrazione chiave a serratura chiusa o aperta • 1 punto di chiusura 	0,770	1	1	57410	30	1	
		0,770	1	1	57410	30	2	
	<ul style="list-style-type: none"> • 2 chiavi art. 1.00100.00.1 • Estrazione chiave a serratura chiusa • 1 punto di chiusura 	0,400	1	1	57410	35	1	
		0,400	1	1	57410	35	2	
		<ul style="list-style-type: none"> • 2 chiavi art. 1.00100.00.1 • Estrazione chiave a serratura chiusa o aperta • Predisposizione per chiusura supplementari 	0,450	1	1	57415	30	1
			0,930	1	1	57415	35	1
<ul style="list-style-type: none"> • 2 chiavi art. 1.00100.00.1 • Estrazione chiave a serratura chiusa • Predisposizione per chiusura supplementari 		0,930	1	1	57415	35	2	



Caratteristiche tecniche:

- Corpo elettrico tensione di esercizio 12V ca.
- Corpo e battiscrocco in lega inossidabile ZAL.
- Frontali intercambiabili in acciaio inox satinato per abbinamento a serrature con interesse 28 e 38 mm (da ordinare a parte)

Dotazione:

- Viti per il fissaggio del frontale

Mano:

0 = Ambidestra

1 = destra
interna 

sinistra
esterna 

2 = sinistra
interna 

destra
esterna 

Cilindro da
ordinare
a parte

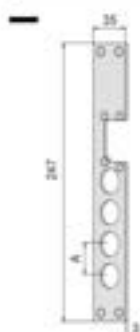


Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim.	Mano	Fin.



- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12 V ca CE - Corrente assorbita 0,7A
- Antiripetitore
- Fermo a giorno

0,285	12	1	15300	00	1
0,285	12	1	15300	00	2



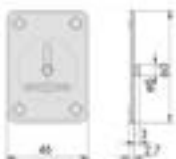
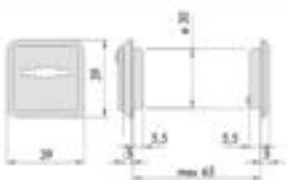
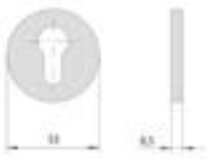

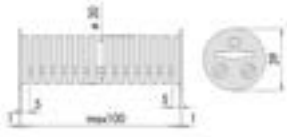

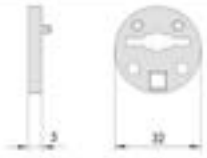





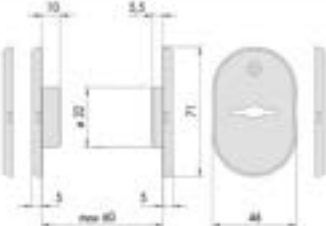
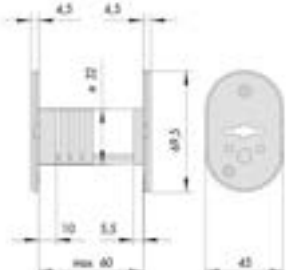


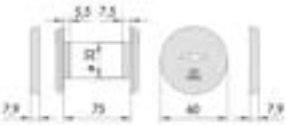
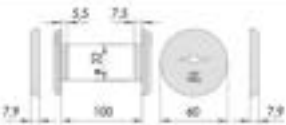
- Frontale in acciaio inox satinato
- Per abbinare a serrature con interesse catenacci A=28 mm







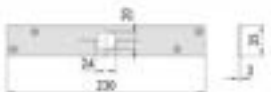




34	0,042	12	1	05030	00	0
----	-------	----	---	-------	----	---

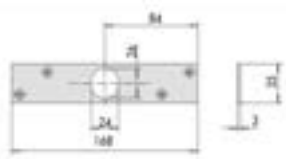
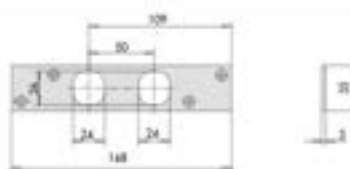







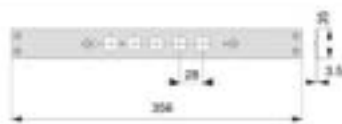
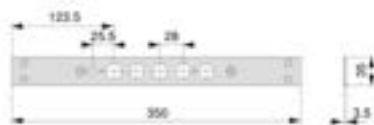
- Frontale in acciaio inox satinato
- Per abbinare a serrature con interesse catenacci A=38 mm






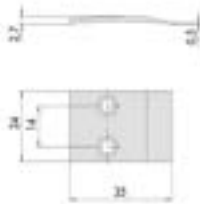


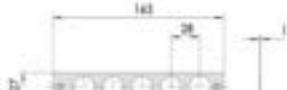
34	0,042	12	1	05031	00	0
----	-------	----	---	-------	----	---

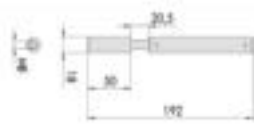
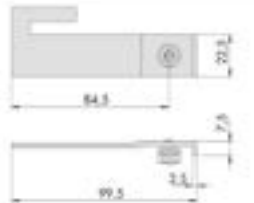


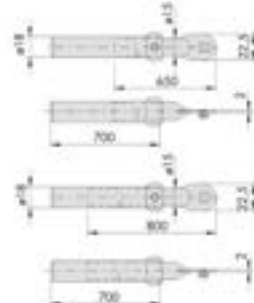
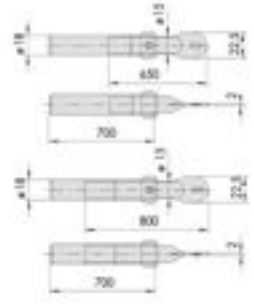
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 Unitario  Pezzi	ARTICOLO			
				Art.	Dim.	Mat.	Per. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Copritoppa interno in ottone lucido Per serrature a doppia mappa 		0,029 12	1 06081 01 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia in ottone lucido con cannetto guida-chiave Per serrature a doppia mappa 		0,041 5	1 06123 04 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia interna in alluminio verniciato color bronzo antico metallizzato 		0,036 12	1 06458 11 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Cannetto guida-chiave in nylon completo di 7 spessori Per serrature a doppia mappa 		0,050 1	1 06142 01 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Cannetto guida-chiave con flangia in nylon completo di dodici spessori 	1 57500 08 0, 1 57505 08 0, 1 57510 08 0, 1 57515 08 0	0,061 1	1 06142 02 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Passacavo a scampersa 	15000, 17000	0,058 6	1 06515 00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Spessore in nylon per cannetto guida-chiave serie 06144 e 06145 		0,004 100	1 06142 51 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Passacavo interno a molla 		0,325 6	1 06515 15 0			



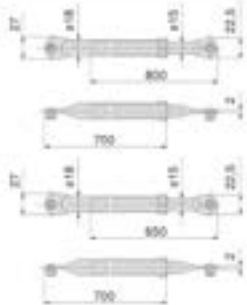


Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 Unitario  Pezzi	ARTICOLO				
				Tip.	Dim.	Matr.	Fin.	Perf.
	<ul style="list-style-type: none"> Borchio in ottone lucido con cannotto guida-chiave Per serrature a doppia mappa VARIANTI FINITURA: Cromato lucido (fin.18) Anodizzato bronzo chiaro (fin.645) Anodizzato bronzo scuro (fin.64) Cromato nichelato satinato (Fin 81) 	0,105	6	1	06144	10	1	
	<ul style="list-style-type: none"> Cannotto guida-chiave in nylon completo di supporto per borchio e 3 spessori Per serrature a doppia mappa 	0,066	6	1	06144	15	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Cappuccio in ottone lucido per borchio con cannotto guida-chiave VARIANTI FINITURA: Cromato nichelato satinato (Fin 81) VARIANTI FINITURA IN ESAURIMENTO: Ottone lucido (fin.00) Cromato lucido (fin.18) Anodizzato bronzo scuro (fin.64) Anodizzato bronzo chiaro (fin.65) 	1 06144 10 1, 1 06144 15 0	0,030	50	1	06144	50	1
	<ul style="list-style-type: none"> Passacavo esterno a molla 	0,150	10	1	06515	21	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchio in ottone lucido con cannotto guida-chiave Per serrature a doppia mappa VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin.00) Cromato lucido (fin.18) Anodizzato bronzo chiaro (fin.65) Anodizzato bronzo scuro (fin.64) 	0,135	6	1	06145	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchio in ottone lucido con cannotto guida-chiave Per serrature a doppia mappa VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin.00) Cromato lucido (fin.18) Anodizzato bronzo chiaro (fin.65) Anodizzato bronzo scuro (fin.64) 	0,130	6	1	06145	11	0	



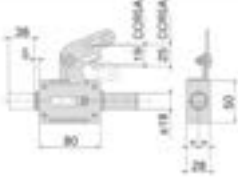
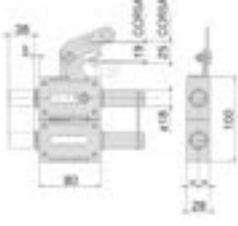
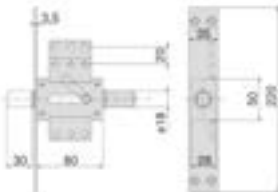
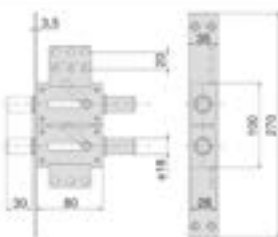
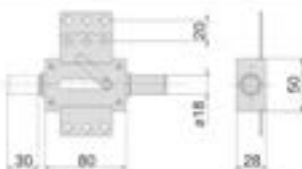
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 Unitario  Pezzi	ARTICOLO			
				Art.	Dim.	Mat.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia canotta guida-chiave in nylon completo di supporto per borchia e 3 spessori Per serrature a doppia mappa 		0,135	6	1 06145 15 0		
	<ul style="list-style-type: none"> Cappuccio in ottone per borchia art. 1.06145.00.0 VARIANTI FINITURA: Cromato nichelato satinato (fin. 81) VARIANTI FINITURA IN ESAURIMENTO: Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) 	1 06145 10 0, 1 06145 15 0	0,071	6	1 06145 50 0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato Per serrature con interasse catenacci 28 mm. 		0,132	6	1 06220 00 0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato Per serrature con interasse catenacci 28 mm. 		0,250	6	1 06220 02 0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato 	1 04433 00 0, 1 04434 00 0, 1 04437 00 0	0,169	6	1 06220 03 0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato Per serrature a doppia toppa 		0,220	6	1 06220 05 0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato Per serrature elettriche 	15510, 15515, 15530, 15535, 17510, 17515, 17530, 17535	0,132	6	1 06220 20 0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra in acciaio nichelato Per serrature antipanico con interasse catenacci 28 mm. 	56900	0,250	6	1 06220 26 0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra in acciaio nichelato Per serrature antipanico con interasse catenacci 38 mm. 	56900	0,250	6	1 06220 27 0		

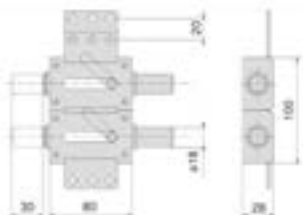
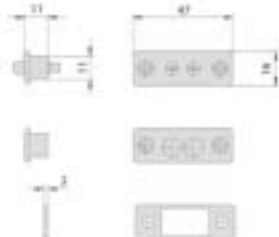
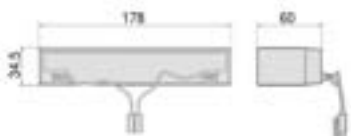
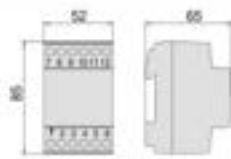


Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Art.	Can.	Mano	Fin.	Perf.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastro in acciaio nichelato • Per deviatori a 1 catenaccio 	06433	0,169	6	1	06220	28	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastro in acciaio nichelato • Per deviatori a 2 catenacci 	06433	0,169	6	1	06220	29	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interesse catenacci 28 mm. 	57500	0,297	6	1	06221	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interesse catenacci 28 mm. 	56500	0,300	6	1	06221	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interesse catenacci 28 mm. 	17500	0,275	6	1	06221	10	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interesse catenacci 28 mm. 	15500	0,295	6	1	06221	11	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interesse catenacci 28 mm. 	1 87515 28 0	0,297	6	1	06221	15	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interesse catenacci 28 mm. 	1 86515 28 0	0,297	6	1	06221	16	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interesse catenacci 28 mm. 	1 86515 38 0	0,297	6	1	06221	17	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interesse catenacci 28 mm. 	87665	0,297	6	1	06221	18	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interesse catenacci 28 mm. 	56835, 57815	0,297	6	1	06221	20	0		

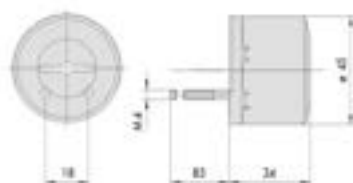
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Art.	Dim.	Mat.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Testate in acciaio nichelato • Interasse catenacci 28 mm. 	57715, 57716, 57735, 57736	0,380	6	1 06221 50 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Testate in acciaio nichelato • Interasse catenacci 28 mm. 	56765, 56766, 56785, 56786	0,380	6	1 06221 51 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Testate in acciaio nichelato • Interasse catenacci 28 mm. 	57915, 57965	0,380	6	1 06221 52 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Testate in acciaio nichelato • Interasse catenacci 28 mm. 	86764, 86765, 86766	0,380	6	1 06221 60 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Testate in acciaio nichelato • Interasse catenacci 28 mm. 	87964, 87965, 87966	0,380	6	1 06221 62 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Pattino in nylon 	15000, 17000	0,003	6	1 06224 50 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Boccola guida scrocco • Per serrature elettriche 		0,003	6	1 06224 60 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Coprifilo in acciaio nichelato • Per elettroserrature con interasse catenacci 28 mm. 		0,023	6	1 06228 08 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Coprifilo in acciaio nichelato • Per serrature con interasse catenacci 28 mm. 		0,024	25	1 06228 28 0			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Per.
	<ul style="list-style-type: none"> Puntale moleggiato in acciaio per asta e pavimento art. 1.06425.00.0 	1 06425 00 0	0,221	12	1 06291 50 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia deviatori in acciaio zincato per aggancio aste-rinvii Per serrature da infilare 		0,128	6	1 06418 01 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia deviatori in acciaio zincato per aggancio aste-rinvii Per serrature da infilare 		0,047	6	1 06418 03 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Catena per limitatore d'apertura Per serrature a doppia toppa con limitatore d'apertura 		0,066	6	1 06421 10 1				
			0,066	6	1 06421 10 2				
	<ul style="list-style-type: none"> Serie completo aste catenaccio, in acciaio zincato Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari 		1,500	1	1 06425 02 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Serie completo aste catenaccio, in acciaio zincato Per serrature da infilare predisposte per chiusure supplementari 		1,435	1	1 06425 03 0				

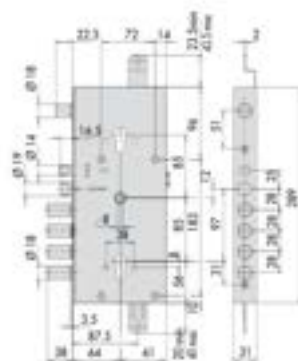
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 Unitario  Pezzi	ARTICOLO				
				Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Perf. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia aste per comando catenaccio deviatore, in acciaio zincato • Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari 	1,300	1	1	06425	04	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Aste catenaccio per chiusura alto e basso da abbinare a serrature ricicrabili (asta inferiore con puntale moleggiato) • Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari 	1,610	1	1	06425	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia aste per comando catenaccio deviatore, in acciaio zincato • Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari 	56900	0,540	6	1	06425	06	0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 Unitario	 Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Per.
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio deviatore laterale (semplice) in acciaio zincato • S = 3,5 mm. • Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari 		0,455	1	1 06433 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio deviatore laterale (semplice) in acciaio zincato • S = 43,5 mm. • Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari 		0,510	1	1 06433 10 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio deviatore laterale (doppio) acciaio zincato • S = 3,5 mm. • Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari 		0,855	1	1 06433 01 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio deviatore laterale (doppio) in acciaio zincato • S = 43,5 mm. • Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari 		0,990	1	1 06433 11 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio deviatore laterale (semplice) in acciaio zincato • Per serrature da infilare predisposte per chiusure supplementari 		0,646	1	1 06434 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio deviatore laterale (doppio) in acciaio zincato • Per serrature da infilare predisposte per chiusure supplementari 		0,900	1	1 06434 01 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio deviatore laterale (semplice) in acciaio zincato • Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari 		0,448	1	1 06437 00 0				

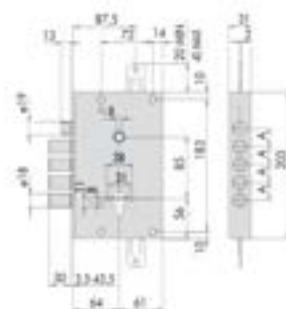
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					000	Dim.	Mano	Fin.	Peri. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio deviatore laterale (doppio) in acciaio zincato • Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari 		0,789	1	1 06437 01 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia contatti elettrici in nylon 	15000, 17000	0,029	6	1 06510 10 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Batteria (piombo) 12 v 2,3 Ah • Per serrature CISA e-Volution <p>IN ESAURIMENTO</p>		0,492	1	1 06740 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Trasformatore 40 VA 12 V ca • Per serrature CISA e-Volution <p>IN ESAURIMENTO</p>		0,492	1	1 07060 01 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Maniglia e pomolo fisso da abbinare a Exit lock • VARIANTI FINITURA: Anodizzato bronzo (fin. 00) Nichel cromo satinato (fin. 81) 	56915, 56935	0,400	1	1 07070 50 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia maniglie da abbinare a Exit lock • VARIANTI FINITURA: Anodizzato bronzo (fin. 00) Nichel cromo satinato (fin. 81) 	56916, 56917, 56936, 56937	0,400	1	1 07070 60 0				



02715, 02716



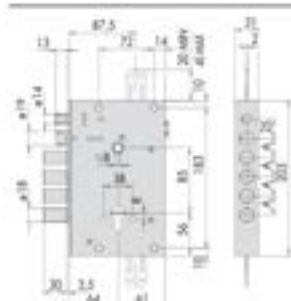
16766, 17766, 17916, 17966



56510, 56515, 56815, 56916, 56917, 57510, 57511, 57512, 57513, 57516, 57517, 57518, 57615, 57665

A = 25 - 27 - 28 - 32 - 37,3

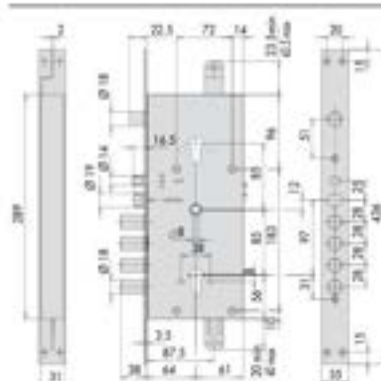
1



15510, 17510, 15515, 17515, 17615, 17665, 66515, 66615

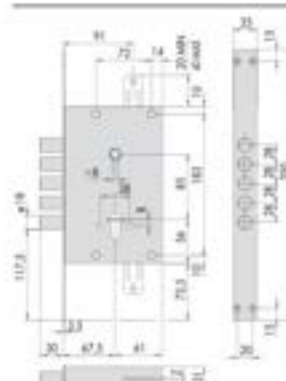
A = 25 - 27 - 28 - 32 - 37,3

4



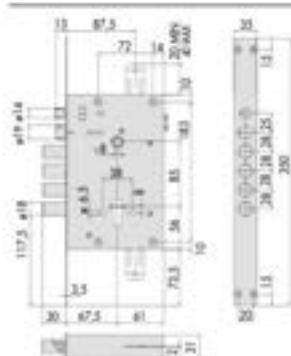
16786, 17786, 17936, 17986

7



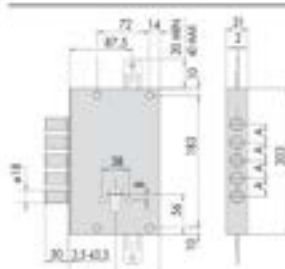
56520, 57520, 57521, 56525, 57525, 57526, 57625, 57675

2



15530, 17530, 15535, 17535, 17635, 17685, 66535

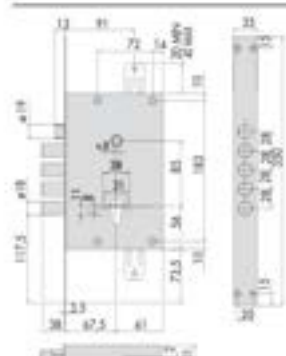
5



56500, 57500, 57501, 57502, 56505, 57505, 57506, 57507, 57605, 57635, 67505

A = 25 - 27 - 28 - 32 - 37,3

8



56530, 56535, 56835, 56936, 56937, 57530, 57531, 57535, 57536, 57635, 57685

3

6

9

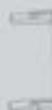


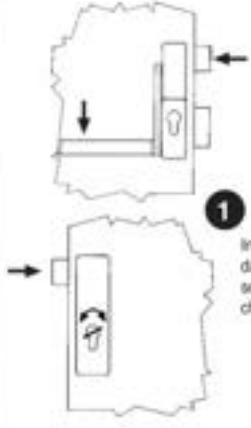
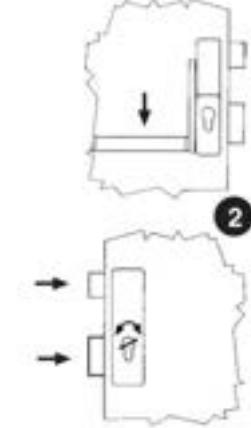
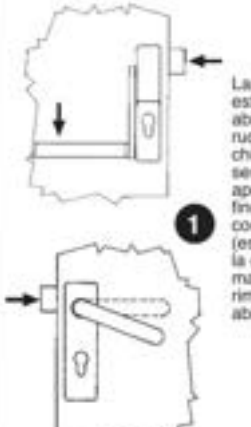
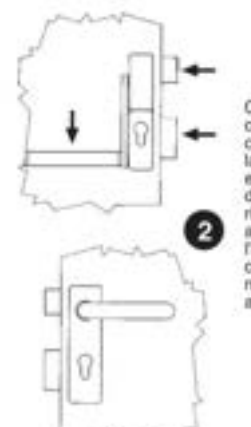
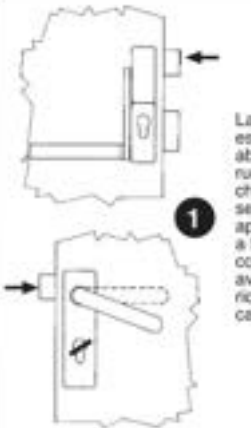
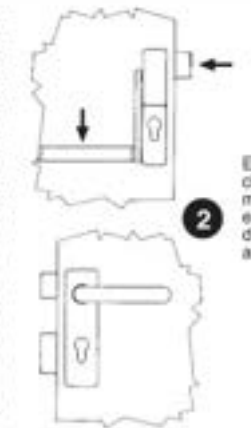
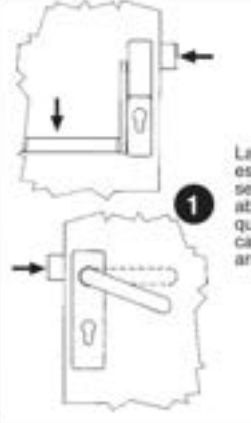

CISA

Serrature
e Maniglioni
Antipanico per
Porte Tagliafuoco



Funzioni serrature antipanico per montanti	464	Maniglioni da infilare FAST Push per serrature antipanico	477
Serrature da infilare a cilindro Mito	465	Maniglioni CISA Prestige per serrature antipanico	478
Serrature da infilare antipanico a cilindro Mito Panic... ..	468	Maniglioni CISA Prestige INOX per serrature antipanico	479
Prolunghe per chiusure supplementari.....	471	Elettromaniglie.....	480
Serrature da infilare a cilindro, per montanti Sicur	472	Barre orizzontali per maniglioni antipanico	481
Serrature da infilare antipanico a cilindro, per montanti Sicur Panic.....	473	Accessori serrature per porte tagliafuoco.....	482
Maniglioni da infilare, per serrature antipanico.....	475	Disegni di ingombro.....	488
Maniglioni da infilare FAST Touch per serrature antipanico.....	476		



TIPO	COMANDI	FUNZIONAMENTI	
<p>A</p> <p>INGRESSO DALL'ESTERNO CON CHIAVE</p> <p>Per porte che devono essere aperte dall'esterno solo da personale autorizzato attraverso la chiave</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona scrocco e catenaccio. 	 <p>1</p> <p>Ingresso dall'esterno solo con chiave</p>	 <p>2</p> <p>L'ingresso dall'esterno è consentito solo con la chiave</p>
<p>B</p> <p>MANIGLIA ESTERNA ABILITATA O DISABILITATA</p> <p>Per porte che si aprono verso l'esterno e per locali in cui è necessario programmare l'ingresso libero</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona il catenaccio e abilita o disabilita la maniglia esterna per il comando dello scrocco. 	 <p>1</p> <p>La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa (estraendo la chiave la maniglia rimane abilitata).</p>	 <p>2</p> <p>Chiudendo con catenaccio, la maniglia esterna si disabilita e rimane tale anche dopo l'apertura con maniglione antipanico.</p>
<p>C</p> <p>MANIGLIA ESTERNA DISABILITATA AUTOMATICAMENTE</p> <p>Per porte che devono essere aperte dall'esterno solo da personale autorizzato attraverso la chiave e programmare l'ingresso libero in presenza di un responsabile.</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona la mandata e abilita la maniglia. 	 <p>1</p> <p>La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa dopo aver richiamato il catenaccio.</p>	 <p>2</p> <p>Estreendo la chiave, la maniglia esterna si disabilita automaticamente.</p>
<p>D</p> <p>MANIGLIA ESTERNA SEMPRE ABILITATA</p> <p>Per porte che suddividono zone di passaggio (es. corridoi)</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona il catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco. 	 <p>1</p> <p>La maniglia esterna è sempre abilitata quando il catenaccio è arretrato.</p>	 <p>2</p> <p>Dopo l'azionamento del maniglione antipanico, è sempre possibile l'ingresso dall'esterno, finché non viene azionato il catenaccio attraverso la chiave.</p>





Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco in acciaio con rivestimento in zinco
- Quadro maniglia 9 mm.

A richiesta:

- Frontale in acciaio inox fin. 20

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011.

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte





Mito

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interruttore	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.

**SERRATURA ELETTRICA**

- Solo scrocco

FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglia o chiave
- Esterno: con maniglia attivabile elettricamente a/o con chiave

72 24 65 0,980 1 1 13100 65 0

**SERRATURA ELETTRICA FUNZIONE "FAIL SAFE"**

- Solo scrocco

FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglia
- Esterno: la chiave abilita o disabilita la maniglia e richiama lo scrocco. La bobina sottotensione mantiene disabilitata la maniglia che si abilita solo in mancanza di alimentazione.

72 24 65 0,980 1 1 13200 65 0

**SERRATURA MECCANICA**

- Solo scrocco

FUNZIONAMENTO:

- Scrocco azionabile da chiave e maniglia

72 24 65 0,690 12 1 43000 65 0

**SERRATURA MECCANICA**




- Solo scrocco

- Predisposizione per chiusure supplementari

FUNZIONAMENTO:

- La maniglia richiama lo scrocco solo quando è abilitata dalla chiave. Quando la maniglia è disabilitata non agisce sullo scrocco
- La chiave richiama lo scrocco

1 72 24 65 0,850 24 1 43014 65 0

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interriso	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.
	SERRATURA MECCANICA <ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio • Predisposizione per chiusure supplementari FUNZIONAMENTO: <ul style="list-style-type: none"> • La maniglia richiama lo scrocco solo quando è abilitata dalla chiave. Quando la maniglia è disabilitata non agisce sullo scrocco • La chiave richiama lo scrocco 	72	24	65	1,750	6	1	43015	65	0	
	SERRATURA MECCANICA <ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • 1 Mandata 15 mm • Testato in acciaio inox fin. 20 FUNZIONAMENTO: <ul style="list-style-type: none"> • Scrocco azionabile da chiave e maniglia • Catenaccio azionabile dalla chiave 	1	72	24	65	0,746	12	1	43020	65	0
	SERRATURA MECCANICA <ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • 1 Mandata 15 mm. • Predisposizione per chiusure supplementari FUNZIONAMENTO: <ul style="list-style-type: none"> • Scrocco azionabile da chiave e maniglia • Catenaccio azionabile dalla chiave A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrocci laterali art. 1.07090.50.0 • Coppia aste art. 1.07091.50.0 	1	72	24	65	0,850	12	1	43024	65	0

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interruttore	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim. Min.	Fin.	Pers.	Spec.

**SERRATURA MECCANICA**

- Catenaccio e scrocco
- Mandata 15 mm.
- 3 punti di chiusura

FUNZIONAMENTO:

- Scrocci azionabili da chiave e maniglia
- Catenaccio azionabile dalla chiave

1	72	24	65	1,400	6	1 43025 65 0
---	----	----	----	-------	---	--------------

**PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE**

- **FUNZIONAMENTO:**
- Sblocco aste con leva frontale sulla testata
- Corso aste 17 mm

A RICHIESTA:

- Aste interne avvitate art. 1.07088.03.0
- Dispositivo blocco aste art. 1.07089.50.0

1	24	0,360	3	1 43091 00 0
---	----	-------	---	--------------






Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco in acciaio con rivestimento in zinco
- Quadro maniglia sdoppiato 9 mm.
- Abbinabili a maniglioni antipanico serie 59600 e 59711

A richiesta:

- Frontale in acciaio inox fin. 20

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011.

Mono:
0 = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte





Mito Panic

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interessa	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Typo	Dim.	Mono	Fin. Part. Spec.

**SERRATURA ELETTRICA**

- Solo scrocco

FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglia o maniglione (funzionamento antipanico)
- Esterno: con maniglia attivabile elettricamente e/o con chiave

72 24 65 0,980 1 1 13110 65 0

**SERRATURA ELETTRICA**

- Solo scrocco

FUNZIONAMENTO:

- Per porte antipanico a tirare

72 24 65 0,980 1 1 13160 65 1

72 24 65 0,980 1 1 13160 65 2

**SERRATURA ELETTRICA FUNZIONE "FAIL SAFE"**

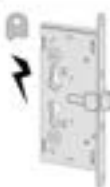
- Solo scrocco

FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglia o maniglione (funzionamento antipanico)
- Esterno: la chiave abilita o disabilita la maniglia e richiama lo scrocco.

La bobina sottotensione mantiene disabilitato la maniglia che si abilita solo in mancanza di alimentazione.

72 24 65 0,980 1 1 13210 65 0

**SERRATURA ELETTRICA FUNZIONE "FAIL SAFE"**

- Solo scrocco





FUNZIONAMENTO:





- Per porte antipanico a tirare
- Esterno: la chiave abilita o disabilita la maniglia e richiama lo scrocco.

La bobina sottotensione mantiene disabilitato la maniglia che si abilita solo in mancanza di alimentazione.

72 24 65 0,980 1 1 13260 65 1

72 24 65 0,980 1 1 13260 65 2

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interruttore	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Perf.
	SERRATURA MECCANICA <ul style="list-style-type: none"> Solo scrocco Testata in acciaio inox fin. 20 FUNZIONAMENTO: <ul style="list-style-type: none"> Interno: con maniglione antipanico e/o chiave Esterno: la chiave abilita e disabilita la maniglia e richiama lo scrocco; la maniglia richiama lo scrocco solo se è abilitata dalla chiave 	72	24	65	0,848	6	1	43110	65	0		
	SERRATURA MECCANICA <ul style="list-style-type: none"> Solo scrocco Predisposizione per chiusure supplementari A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> Prolunghe di chiusura in acciaio zincato art. 1.07091.50.0 Coppia scrocci laterali in acciaio zincato art. 1.07090.50.0 FUNZIONAMENTO: <ul style="list-style-type: none"> Interno: con maniglione antipanico e/o chiave Esterno: la chiave abilita e disabilita la maniglia e richiama lo scrocco; la maniglia richiama lo scrocco solo se è abilitata dalla chiave 	72	24	65	0,850	6	1	43114	65	0		
	SERRATURA MECCANICA <ul style="list-style-type: none"> Solo scrocci 3 punti di chiusura FUNZIONAMENTO: <ul style="list-style-type: none"> Interno: con maniglione antipanico e/o chiave Esterno: la chiave abilita e disabilita la maniglia e richiama gli scrocci La maniglia richiama gli scrocci solo se è abilitata dalla chiave. 	72	24	65	1,750	6	1	43115	65	0		
	SERRATURA MECCANICA <ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco 1 Mandata 15 mm. FUNZIONAMENTO: <ul style="list-style-type: none"> Interno: con maniglione antipanico e/o chiave Esterno: la chiave richiama lo scrocco e il catenaccio 	1	72	24	65	0,853	6	1	43120	65	0	

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interriso	Frontale	Centrato	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.
	SERRATURA MECCANICA • Catenaccio e scrocco • 1 Mandata 15 mm. FUNZIONAMENTO: • Interna: con maniglione antipanico e/o chiave • Esterna: la chiave richiama lo scrocco e il catenaccio, la maniglia richiama lo scrocco	1	72	24	65	0,876	6	1	43130	65	0
	SERRATURA MECCANICA • Solo scrocco • Testato in acciaio inox fin. 20 FUNZIONAMENTO: • Per porte antipanico a tirare	72	24	65	0,750	6	1	43160	65	1	
		72	24	65	0,845	6	1	43160	65	2	
	PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE • Nell'anta principale va installata una serratura con solo scrocco art. 1.43110.65.0 o 1.43115.65.0 • Corso aste 17 mm FUNZIONAMENTO: • Interna: con maniglione antipanico A RICHIESTA: • Aste interne avvitale art. 1.07088.03.0 • Dispositivo blocco aste art. 1.07089.50.0	1	24	65	0,858	1	1	43190	65	0	
		1	24	95	1,150	1	1	43190	95	0	
	PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE • Nell'anta principale va installata una serratura con solo scrocco art. 1.43110.65.0 o 1.43115.65.0 • Corso aste 17 mm • Con doppio ingegno per porte rovesciabili FUNZIONAMENTO: • Interna: con maniglione antipanico A RICHIESTA: • Aste interne avvitale art. 1.07088.03.0 • Dispositivo blocco aste art. 1.07089.50.0	1	24	65	0,858	1	1	43191	65	0	
		1	24	95	1,000	1	1	43191	95	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Art.	Desc.	Mat.	Fin.	Part.



- Coppia scrochi laterali in acciaio zincato

43024, 43114 0,900 24 1 07090 50 0



- Coppia aste in acciaio zincato

1 07090 50 0 0,230 24 1 07091 50 0

**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile in acciaio nichelato, con dispositivo antiscasso
- Catenaccio nichelato a 1 mandato (15 mm.)
- Quadro maniglia 9 mm.

Dotazione:

- Foglio istruzioni

Normative:


- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011.

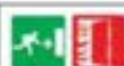
Mano:

0 = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte


Sicur

Tipologia	Descrizione	Mandato	Interassa	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
								Tip.	Dim.	Mano	Fin. Part. Spec.			
 <ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • FUNZIONAMENTO: Esterno e Interno: la chiave aziona scrocco e catenaccio; la maniglia aziona lo scrocco 		1	92	24	25	0,680	1	1	43520	25	0			
		1	92	24	30	0,720	1	1	43520	30	0			
		1	92	24	35	0,762	1	1	43520	35	0			
		1	92	24	40	0,805	1	1	43520	40	0			
		1	92	24	45	1,000	1	1	43520	45	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • FUNZIONAMENTO: Esterno e Interno: la chiave aziona il catenaccio e abilita o disabilita la maniglia esterna ad azionare lo scrocco 		1	92	24	35	0,775	1	1	43530	35	0		
			1	92	24	40	0,805	1	1	43530	40	0		

**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile in acciaio nichelato
- Catenaccio in metallo nichelato a 1 mandato (15 mm.)
- Quadro maniglia 9 mm.
- Da abbinare a maniglie serie 59600 e 59711.10/11.0.00.00.FE

Dotazione:

- Foglio istruzioni

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011.

Mano:

0 = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte

Sicur Panic

Tipologia	Descrizione	Mandato	Interno	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Per. Spec.



- PER PORTE AD 1 ANTA

- Catenaccio e scrocco con dispositivo anticasso

- FUNZIONE TIPO A

- Interna:

Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio

- Esterna:

Chiave per azionare scrocco e catenaccio

1	92	24	25	0,610	1	1 43620 25 0
1	92	24	30	0,655	1	1 43620 30 0
1	92	24	35	0,800	1	1 43620 35 0
1	92	24	40	0,730	1	1 43620 40 0
1	92	24	45	0,780	1	1 43620 45 0

- FUNZIONE TIPO B



- Interna:

Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

- Esterna:

Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

1	92	24	25	0,610	1	1 43630 25 0
1	92	24	30	0,655	1	1 43630 30 0
1	92	24	35	0,690	1	1 43630 35 0
1	92	24	40	0,730	1	1 43630 40 0
1	92	24	45	0,780	1	1 43630 45 0

Tipologia	Descrizione	Mandata	Internaz.	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • PER PORTE A 2 ANTE • Nell'anta secondaria va installata la contraserratura serie 43690 • Catenaccio e scrocco • FUNZIONE TIPO A • Interno: <ul style="list-style-type: none"> Maniglione antipánico per aprire Chiave per chiudere con catenaccio • Esterno: <ul style="list-style-type: none"> Chiave per azionare scrocco e catenaccio 	1	92	24	25	0,560	1	1	43650	25	0
		1	92	24	30	0,610	1	1	43650	30	0
		1	92	24	35	0,725	1	1	43650	35	0
		1	92	24	40	0,770	1	1	43650	40	0
		1	92	24	45	0,710	1	1	43650	45	0
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE TIPO B • Interno: <ul style="list-style-type: none"> Maniglione antipánico per aprire Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco • Esterno: <ul style="list-style-type: none"> Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco 	1	92	24	25	0,640	1	1	43660	25	0
		1	92	24	30	0,610	1	1	43660	30	0
		1	92	24	35	0,725	1	1	43660	35	0
		1	92	24	40	0,760	1	1	43660	40	0
		1	92	24	45	0,710	1	1	43660	45	0
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE TIPO C • Sostituisce serie 43631 • Interno: <ul style="list-style-type: none"> Maniglione antipánico per aprire Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco • Esterno: <ul style="list-style-type: none"> Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco (la chiave deve rimanere inserita) 	1	92	24	25	0,560	1	1	43661	25	0
		1	92	24	30	0,610	1	1	43661	30	0
		1	92	24	35	0,640	1	1	43661	35	0
		1	92	24	40	0,670	1	1	43661	40	0
		1	92	24	45	0,710	1	1	43661	45	0
<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE TIPO D • Sostituisce serie 43632 • Interno: <ul style="list-style-type: none"> Maniglione antipánico per aprire Chiave per chiudere con catenaccio • Esterno: <ul style="list-style-type: none"> Chiave per chiudere con catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco 	1	92	24	25	0,560	1	1	43662	25	0	
	1	92	24	30	0,610	1	1	43662	30	0	
	1	92	24	35	0,715	1	1	43662	35	0	
	1	92	24	40	0,760	1	1	43662	40	0	
	1	92	24	45	0,710	1	1	43662	45	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE • Nell'anta principale va installata una serratura serie 43650, 43660, 43661, 43662 • FUNZIONAMENTO: <ul style="list-style-type: none"> Interno con maniglione antipánico • A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> Aste interne avvitato art. 1.07088.03.0 Dispositivo blocco aste art. 1.07089.50.0 Bacchetta superiore art. 1.06141.80.0 			28	30	0,795	1	1	43690	30	0
				28	40	0,865	1	1	43690	40	0
				28	60	1,020	1	1	43690	60	0
				28	75	1,100	1	1	43690	75	0



Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio verniciato nero, o nylon nero
- Componenti interni in acciaio zincato adatti per porte tagliafuoco

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Foglio istruzioni
- Attestati di certificazione ICIM e CE

Finiture:

- A RICHIESTA serie 59615-59646 verniciato grigio (fin. 97)

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Mano:
0 - ambidestro


Barra da richiedere a parte


serie 07007




Tipologia	Descrizione	Quanto maniglia	Interezza	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.

	<ul style="list-style-type: none"> • Carter in nylon nero • Abbinabile a serrature da infilare serie 43100, 43600 • Predisposto per mezzo cilindro 	9	72	1,400	1	1 59616 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Carter in nylon nero • Abbinabile a serrature da infilare serie 43100 • Predisposto per cilindro doppio 	9	72	1,350	1	1 59616 10 0				

	<ul style="list-style-type: none"> • Carter in nylon nero • PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE, qualora non sia possibile il montaggio della contraserratura • Sull'anta principale è possibile installare i maniglioni serie 59616 in abbinamento alle serrature serie 43110 e 43114 • IN DOTAZIONE: Bocchetta superiore art. 1.07072.11.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07003.11.0 • ORDINARE A PARTE: Coppia aste verticali art. 1.07081.12.0 	-		2,050	1	1 59647 00 0				
---	---	---	--	-------	---	--------------	--	--	--	--



Caratteristiche tecniche:

- Corpo maniglione e barra in alluminio verniciato
- Carter in lega di alluminio verniciato
- Maniglione scorrevole fino a 300 mm
- Componenti interni in acciaio zincato, adatti per porte tagliafuoco

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Placche interne ed esterne
- Versione con microinterruttore (spec. IA)
- **Versione tagliafuoco (spec. FR)**

Finiture:

- STANDARD
- Carter nero barra rossa
- **A RICHIESTA** (solo art. 1.59711-00/10-0):
- Carter nero barra nera (fin. 44)
- Carter bianco barra bianca (fin. 45)
- Carter grigio barra grigia (fin. 97)
- Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)
- Carter e barra grigio tipo inox (fin. B9)




Normative:

- Marcatura CE secondo la DIRETTIVA 89/106/CEE rilasciato da ICIM
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Mano:
0 = ambidestra



FAST Touch

Tipologia	Descrizione	Qualità maniglia	L		Unitario		Pezzi		ARTICOLO				
			L	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Part.	Spec.		
 <ul style="list-style-type: none"> • Da abbinare a serrature antipanico serie Sikurexit, Heavy Duty serie 52810, 52830, 43100 (Spec. FR) • Trattamento PVD inox satinato • Da abbinare a serrature antipanico Exitlock e Sicur Panic • Trattamento PVD inox satinato 		8/9	1200	3,366	1	1 59711 00 0							
		8/9	840	2,592	1	1 59711 01 0							
		8/9	1200	3,366	1	1 59711 00 0 C2							
		8/9	1200	3,360	1	1 59711 10 0							
		8/9	840	2,592	1	1 59711 11 0							
		8/9	1200	3,366	1	1 59711 10 0 C2							
	 <ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE SENZA BARRA IN DOTAZIONE • Da abbinare a serrature antipanico serie Sikurexit, Heavy Duty e serie 52810, 52830, 43100 (Spec. FR) • Da abbinare a serrature antipanico Serie Exitlock e Sicur Panic 		8/9	1200	2,366	1	1 59711 00 0 00 58						
			8/9	1300	2,566	1	1 59711 06 0 00 58						
		8/9	1300	2,360	1	1 59711 10 0 00 58							
		8/9	1300	2,560	1	1 59711 16 0 00 58							
 <ul style="list-style-type: none"> • Barra da abbinare a maniglione art. 1.59711.00/10.0.00.58 • Barra da abbinare a maniglione art. 1.59711.06/16.0.00.58 • FINITURE STANDARD: Nero opaco (fin. 00) • VARIANTI COLORE BARRA Anodizzato alluminio satinato (fin. 62) Anodizzato bronzo (fin. 64) Ottonato (fin. A1) Rosso (fin. 41) Verde (fin. 43) Bianca (fin. 45) Grigia (fin. 97) 				1,000		1	1 06196 43 0						
				1,200		1	1 06196 45 0						



- Caratteristiche tecniche:**
- Carter in alluminio/lego di alluminio verniciato (serie 59607)
 - Componenti interni in acciaio zincato, adatti per porte tagliafuoco

- Dotazione:**
- Viti di fissaggio
 - Attestati di certificazione ICIM e CE
 - Istruzioni di installazione e manutenzione

- A richiesta:**
- Placche interne ed esterne
 - Maninterratore
 - **Versione tagliafuoco (spec. FR)**

- Finiture:**
- STANDARD:
Verniciato nero
 - A RICHIESTA:
Versione 59607
Verniciato bianco (fin. 45)
Verniciato grigio (fin. 97)
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)
Verniciato grigio tipo inox (fin. 89)

- Versione 59617.00/12**
Verniciato bianco (fin. 45)
Verniciato grigio (fin. 97)

- Normative:**
- Marcatura CE secondo la DIRETTIVA 89/106/CEE rilasciata da ICIM
 - Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

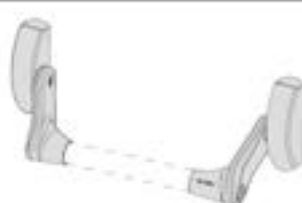

Mano:
0 = ambidestra

Barra da richiedere a parte


serie 07007



FAST Push

Tipologia	Descrizione	Quanto maniglia	Interruttore	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tip.	Dim. Mano	Fin.	Per. Spec.
	• Da abbinare a serrature antipanico	8/9		1,900	1	1	59607	10	0
	• Trattamento PVD inox satinato	8/9		1,650	1	1	59607	10	0 C2
	• Carter in nylon nero	8/9	72	1,350	1	1	59617	00	0
	• Abbinabile a serrature antipanico	8/9	92	1,350	1	1	59617	12	0

N.B. In caso di porte a 2 ante dove sia necessario l'installazione di un maniglione da applicare, utilizzare serie 59016+07063.61 CAR.FR.



Caratteristiche tecniche:

- Carter e leve in acciaio verniciato.

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

Finiture:

- Standard verniciato nero
- A richiesta verniciato bianco (fin. 45)
- verniciato grigio (fin. 97)

Normative:

- Marcatura CE secondo la DIRETTIVA 89/106/CEE.
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Mano:

0 = ambidestro

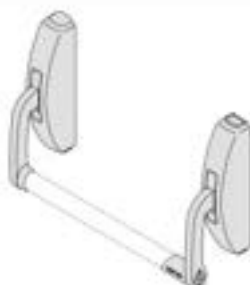
Barra da richiedere a parte



serie 07007

CISA Prestige

Tipologia	Descrizione	ARTICOLO	
		Unitario	Pezzi



- Abbinabile a serrature da infilare serie 43100, 43200, 43600 e serrature serie Heavy Duty serie 52760, 52761, 52840, 52842, 52844, 52860, 52862, 52864 (vedi sezione serrature per porte in legno)
- Per montaggio con serrature tagliafuoco specificare Spec. FR
- Utilizzare placche interne art. 1.07076.65.0 e 1.07066.66.0 per montaggio maniglione in abbinamento allo serratura

2,500 1 1 59321 10 0



Caratteristiche tecniche:

- Carter e leve in acciaio inox

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

Normative:

- Marcatura CE secondo la DIRETTIVA 89/106/CEE.
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Mano:

0 = ambidestre

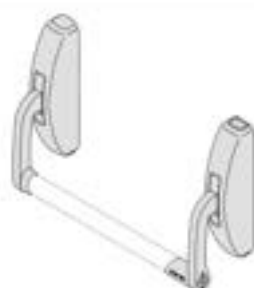
Barra da richiedere a parte

 serie 07007



CISA Prestige

Tipologia	Descrizione	Unitario		ARTICOLO				
		Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Perf.



- Abbinabile a serrature da infilare serie 43100, 43200, 43600 e serrature serie Heavy Duty serie 52760, 52761, 52840, 52842, 52844, 52860, 52862, 52864 (vedi sezione serrature per porte in legno)
- Per montaggio con serrature tagliafuoco specificare Spec. FR
- Utilizzare placche interne art. 1.07076.65.0 e 1.07076.66.0 per montaggio maniglione in abbinamento alla serratura

2,650 1 1 59371 10 0

**Caratteristiche tecniche:**

- Maniglia reversibile.
- Maniglia folle in assenza di corrente.
- Emergenza meccanica con chiave: la chiave attiva la maniglia, estendendo la chiave la maniglia si disattiva.
- Sistema di cablaggio con spinotto per un perfetto isolamento delle connessioni.
- Led integrato nel corpo maniglia per visualizzare lo stato porta.
- Scatola in acciaio nichelato.
- Carter in lega di alluminio verniciato.
- Possibilità di realizzare il fermo a giorno elettrico.
- Alimentazione tramite accessorio Booster integrato.
- Tensione di esercizio 12/24 V ca/cc.
- Tensione di funzionamento min. 5 V, max 28 V.

Dotazione:

- Quadro maniglia 8/9 mm.

A richiesta:



- Cilindro a profilo europeo.
- Temporizzatore art. 1.07022.20.0.





Finiture:

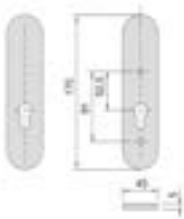
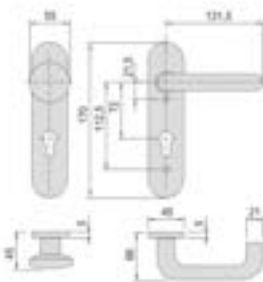
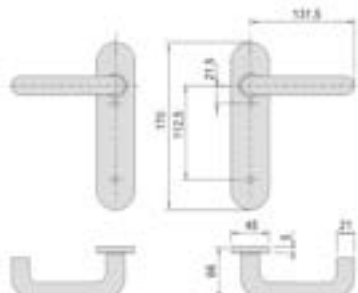
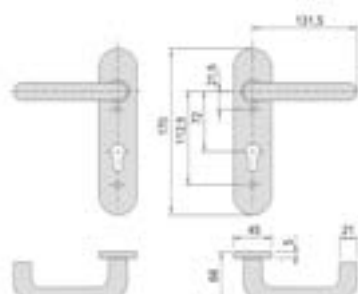

- Verniciato nero (RAL 9005).
- Verniciato grigio (RAL 9006).



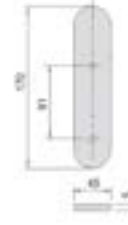
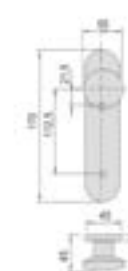

Manec:

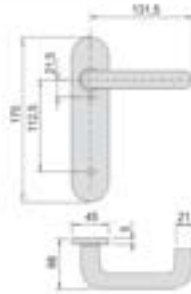
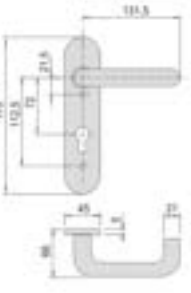
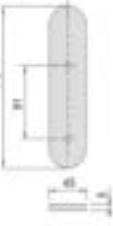
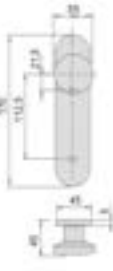
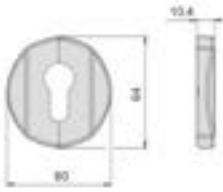
0 = ambidestro

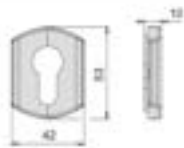
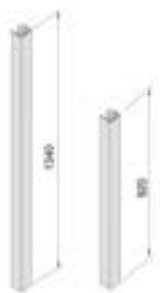
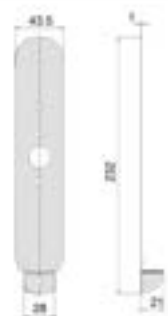
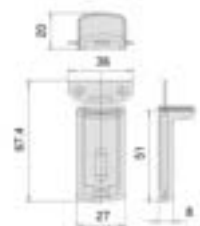
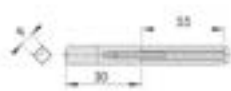
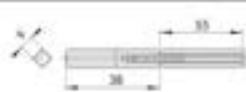
Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Part.
 <ul style="list-style-type: none"> • Maniglia con abilitazione elettrica • Abbinabile a serrature serie 43100 • Interasse maniglia cilindro 72 mm • Dotazione: cavo di collegamento viti di fissaggio • A richiesta: accessorio temporizzatore 07022.20.0 	1,150	1	1 07074 70 0						
	<ul style="list-style-type: none"> • Maniglia con abilitazione elettrica (solo funzione A) • Abbinabile a serrature serie 43225, 43250, 43650, 43670, 43725, 43825 • Interasse maniglia cilindro 92 mm • Dotazione: cavo di collegamento viti di fissaggio • A richiesta: accessorio temporizzatore 07022.20.0 	0,500	1	1 07074 71 0					
 <ul style="list-style-type: none"> • Temporizzatore multifasale 	0,100	1	1 07022 20 0						







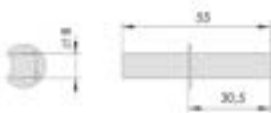
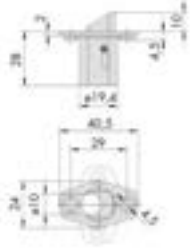
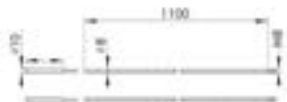
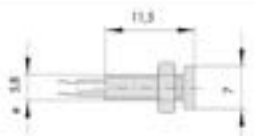
Tipologia	Descrizione	 		ARTICOLO			
		L	Unitario	Pezzi	Tip.	Den. Min.	Fin.
 <ul style="list-style-type: none"> • Barro ovale in acciaio verniciato rosso • FINITURE A RICHIESTA: verniciato verde (fin. 43) verniciato nero (fin. 44) verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) verniciato grigio tipo inox (fin. 89) (solo versione .13 e .14) 	900	0,800	1	1 07007 13 0			
	1200	1,054	1	1 07007 14 0			
	1500	1,300	1	1 07007 15 0			
 <ul style="list-style-type: none"> • Barro orizzontale ovale in acciaio inox 	900	0,800	1	1 07007 60 0			
	1200	1,070	1	1 07007 61 0			
	1500	1,400	1	1 07007 62 0			


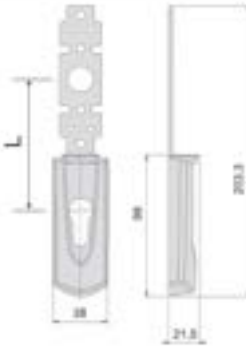
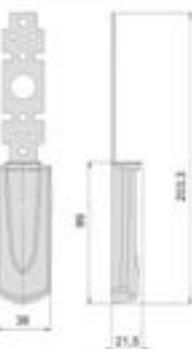

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Art.	Dim.	Mat.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia placche con foro cilindrico (sostituisce art. 1 07070 12 0) 	43000, 43020	0,200	6	1 07070 22 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia placche con pomolo fisso maniglia e foro cilindrico (sostituisce art. 1 07070 14 0) 	43000, 43020, 43025	0,600	6	1 07070 24 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia placche con maniglia (sostituisce art. 1 07070 15 0) 	43000, 43020, 43025	0,410	6	1 07070 25 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia placche con maniglia (sostituisce art. 1 07070 16 0) 	43000, 43020, 43025	0,626	6	1 07070 26 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Adattatore cifrato per chiave a toppa (tipo patent) IN DOTAZIONE: Chiave cifrata Vite di fissaggio 2 borchie in nylon con attatore, abbinabili a maniglie serie 1.07070.12/14/16 	43000, 43020, 43025	0,066	6	1 07071 10 0			

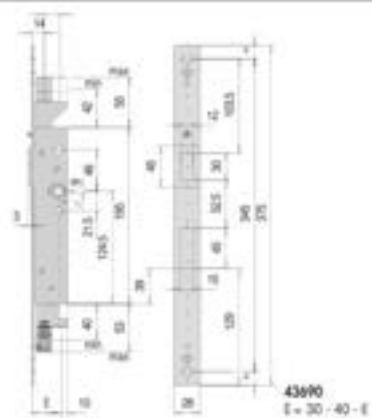
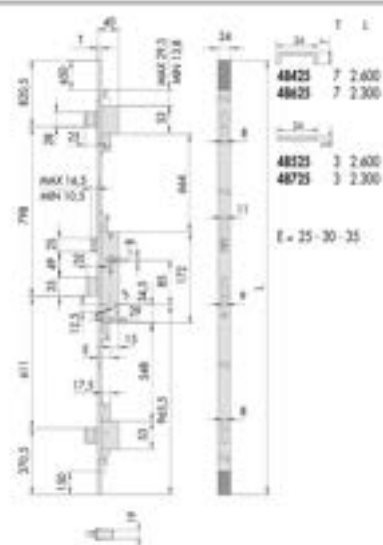
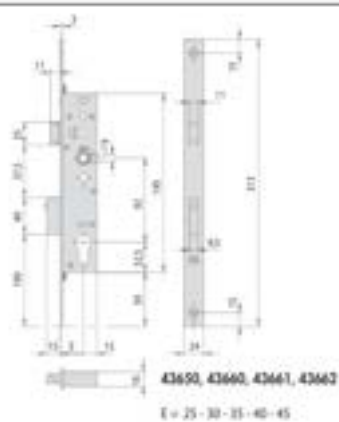
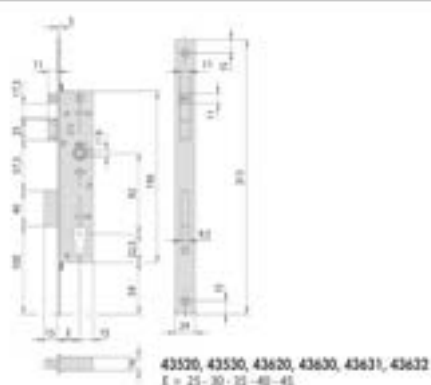
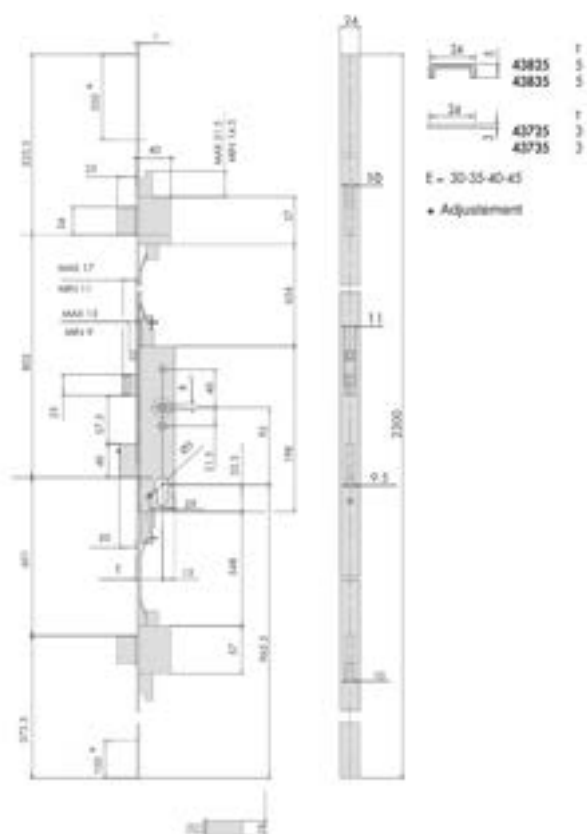
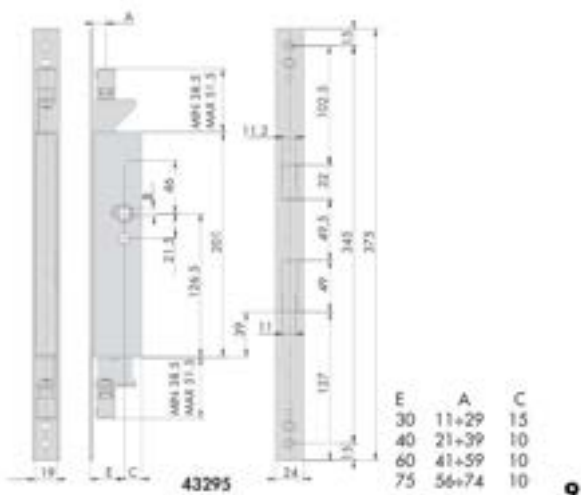
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Art.	Dim.	Mat.	Fin.	Perf.
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra in acciaio zincato 	43000, 43100	0,150	20	1	07073	20	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra in acciaio zincato 	43000, 43100	0,117	20	1	07073	21	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Placca senza comando per montaggio rinforzato Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711 interesse 72 mm. (sostituisce art. 1 07076 11 0) 	43000, 43020	0,204	6	1	07076	21	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Placche con pomolo fisso Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711 interesse 72 mm. (sostituisce art. 1 07076 13 0) 	43000, 43020, 43025	0,160	6	1	07076	23	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Placche con pomolo fisso e foro cilindro Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711 interesse 72 mm. (sostituisce art. 1 07076 14 0) 	43000, 43020, 43025	0,264	6	1	07076	24	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Art.	Dim.	Mat.	Fin. / Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca con maniglia • Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711 interesse 72 mm. (sostituisce art. 1 07076 15 0) 	43000, 43020, 43025	0,250	6	1 07076 25 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca con maniglia e foro cilindro • Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711 interesse 72 mm. (sostituisce art. 1 07076 16 0) 	43000, 43020, 43025	0,400	6	1 07076 26 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca esterna senza comando per montaggio rinforzato • Abbinabile a maniglioni antipanico serie 59600 e 59711 con interesse 72 mm. (sostituisce art. 1 07076 11 0) 	43000, 43020	0,204	6	1 07076 21 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca esterna con pomolo fisso • Abbinabile a maniglioni antipanico serie 59600 e 59711 con interesse 72 mm. (sostituisce art. 1 07076 13 0) 	43000, 43020, 43025	0,160	6	1 07076 23 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca interna verniciata nera • Abbinabile a maniglioni antipanico • Da abbinare a borchie di protezione per cilindro europeo su porte blindate • FINITURE A RICHIESTA: verniciata bianca (fin. 45) verniciata grigio (fin. 97) 		0,106	6	1 07076 70 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 		0,106	6	1 07076 70 0 C2			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Matr.	Fin.	Part.
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca interna verniciata nera • Abbinabile a maniglioni antipanico da infilare • Da abbinare a barchie di protezione per cilindro europeo su porte in alluminio • FINITURE A RICHIESTA: verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) 		0,106	6	1 07076 71 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 		0,106	6	1 07076 71 0 C2				
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppio aste verticali in acciaio verniciato nero • Da abbinare a maniglioni serie 59647 	1 07063 00 0, 1 07063 10 1, 1 07063 10 2	1,130	1	1 07081 12 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca interna verniciata nera • Abbinabile a serrature con interesse 72 mm. 	59321, 59371	0,100	1	1 07076 65 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca interna verniciata nera • Abbinabile a serrature con interesse 92 mm. 	59321, 59371	0,250	1	1 07076 66 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Quadro maniglia sdoppiato, in acciaio 		0,060	6	1 07083 50 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Quadro maniglia sdoppiato, in acciaio 		0,060	6	1 07083 51 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 Unitario  Pezzi	ARTICOLO			
				Art.	Dim.	Mat.	Fin.
	• Quadro maniglia sdoppiato, in acciaio		0,060	6	1 07083 52 0		
	• Quadro maniglia sdoppiato, in acciaio		0,075	6	1 07083 53 0		
	• Quadro maniglia in acciaio		0,030	6	1 07083 70 0		
	• Quadro maniglia in acciaio		0,038	1	1 07085 75 0		
	• Quadro maniglia in acciaio		0,040	1	1 07085 76 0		
	• Dispositivo blocco aste, in acciaio	43090, 43190, 43690	0,060	3	1 07089 50 0		
	• Prolunghe aste interne avvitata con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (Pz. 2)	16325, 17358, 46300, 46302, 46305, 46307, 46320, 46322, 46325, 46327, 46345, 46375, 56016, 57016, 57035, 57226, 57318, 57336, 57358, 57378	0,600	12	1 07088 03 0		
	• Segnalatore di porta aperta • Led luminoso verde	07074	0,005	1	1 07126 01 0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.			ARTICOLO						
			Unitario	Pezzi	Art.	Dim.	Mat.	Fin.	Per.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> Spessore in metallo 3 mm per abbinamento a maniglione FAST TOUCH ad infilare 		0,200	1	1 07126	51	0				
	<ul style="list-style-type: none"> Placca esterna verniciata nera Abbinabile a maniglioni Fast touch serie 59711 FINITURE A RICHIESTA: verniciato bianco (fig. 45) verniciato grigio (fig. 97) L=72 (dim. 61) L=85 (dim. 62) L=92 (dim. 63) Tattamento PVD inox satinato 		0,110	6	1 07176	61	0				
			0,110	6	1 07176	62	0				
			0,110	6	1 07176	63	0				
			0,110	6	1 07176	61	0	C2			
			0,110	6	1 07176	62	0	C2			
			0,110	6	1 07176	63	0	C2			
	<ul style="list-style-type: none"> Placca esterna verniciata nera Abbinabile a maniglioni FAST Touch serie 59711 FINITURE A RICHIESTA: verniciato bianco (fig. 45) verniciato grigio (fig. 97) Tattamento PVD inox satinato 		0,110	6	1 07176	66	0				
			0,110	6	1 07176	66	0	C2			
	<ul style="list-style-type: none"> Modulo Booster: Adattatore di tensioni diverse da 12 V ca. 24 Vca - 24 Vcc e riduzione dell'assorbimento 	13000, 13100, 13200, 13210	0,850	1	1 07022	00	0				

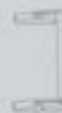



CISA

Maniglioni
Antipanico e
Serrature per Uscite
d'Emergenza



Maniglioni antipanico da applicare	492	Maniglioni antipanico da infilare	522
Maniglioni antipanico Cisa eFAST	493	Funzioni antipanico per montanti	523
Maniglioni antipanico da applicare FAST Touch	494	Distinta prodotti certificati sistema SikurExit	524
Maniglioni antipanico da applicare FAST Push	496	Serrature antipanico SikurExit	525
Maniglioni antipanico da applicare FAST Push-Pad	497	Contropiastre regolabili in metallo per serrature	
Prolunghe di chiusura per maniglioni FAST	498	SikurExit	529
Maniglioni antipanico da applicare FAST Flow	501	Serrature antipanico da infilare a cilindro, per montanti ..	531
Maniglioni antipanico da applicare CISA Prestige	502	Serrature da applicare antipanico Exitlock	532
Maniglioni antipanico da applicare CISA Prestige Inox ..	503	Serrature da infilare antipanico Exitlock	533
Prolunghe di chiusura per maniglioni antipanico		Serrature da infilare antipanico Heavy Duty	534
CISA Prestige	504	Serrature da infilare per ambienti comunitari	536
Prolunghe di chiusura maniglioni antipanico CISA Prestige inox.	506	Maniglioni da infilare FAST Touch per serrature	
Barre orizzontali per maniglioni antipanico	508	antipanico	537
Comandi esterni per maniglioni antipanico serie FAST		Maniglioni da infilare FAST Push per serrature	
e Prestige	509	antipanico	538
Elettromaniglia per maniglioni antipanico	511	Elettromaniglie	539
Incontri elettrici per maniglioni antipanico	512	Accessori per serrature antipanico	540
Kit Glass per montaggio maniglioni su porte in vetro	513	Disegni di ingombro	544
Cisa Polaris	515	Schemi di applicazione dei maniglioni antipanico	548
Accessori per maniglioni antipanico	516		



F
e **CISA****eFAST****SOLUZIONI PER
USCITE DI EMERGENZA MOTORIZZATE****CISA eFAST**

CISA eFAST è un maniglione antipanico con apertura motorizzata al quale è possibile applicare molteplici dispositivi per controllare l'accesso come una tastiera oppure un lettore di tessere.

Le performance della porta antipanico aumentano in modo incisivo, trasformandola in un'entrata efficiente e "intelligente".

CISA POLARIS

Il sistema di luci al LED abbinato ai maniglioni FAST touch ed eFAST.

Individuare l'uscita di emergenza anche in caso di scarsa visibilità (black-out o fumo) diventa semplice.



Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lego di alluminio
- Barra in alluminio estroso accorciabile fino a 600 mm, per tutte le versioni.

Azionamento:

- Lo scrocco viene richiamato dal motore e consente l'apertura.
- Intervallo di apertura da 3 a 30 secondi: Spingendo la barra lo scrocco viene richiamato consentendo l'apertura.

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura
- Versione tagliafuoco con scrocco in acciaio (Spec. FR)

Finiture:

- STANDARD: Carter nero barra rossa
- A RICHIESTA
- Carter grigio barra grigio (fin. 97)
- Carter e barra verniciati grigio tipo inox (fin. B9)
- Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

Normative:

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM



eFAST

Tipologia	Descrizione	L	ARTICOLO			
			Unitario	Pezzi	Tip.	Dim. Mano Fin. Per. Spec.



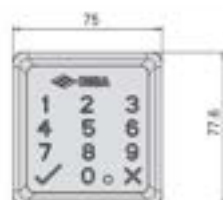
- Maniglione antipanico modulare motorizzato
- In dotazione bocchette art. 1.07071.20.0
- A richiesta: Bocchetta art. 1.07072.21.0
- Comandi esterni 1.07078.36/38/68/69
- Utilizzare comando esterno 1.07078.35.0 solo se il maniglione è utilizzato con 1 punto di chiusura laterale
- Trattamento PVD inox satinato

1300	5,000	1	1 59851 09 0
1200	4,000	1	1 59851 10 0
840	3,500	1	1 59851 11 0
1200	4,000	1	1 59851 10 0 C2



- Passacavo esterno a molla

0,100	10	1 06515 20 0
-------	----	--------------



- Tastiera
- Nero lucido
- Cromo satinato (B1)

0,500	1	1 06525 77 0
0,500	1	1 06525 77 0 B1



Caratteristiche tecniche:

- Corpo maniglione e barra in alluminio verniciato
- Carter in lega di alluminio verniciato
- Maniglione scorriabile fino a 300 mm
- Scrocco autobloccante in lega di alluminio, cromato

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura
- Versione con microinterruttore (spec. LA)
- Versione con fermo a giorno (spec. FG)
- Versione tagliafuoco con scrocco in acciaio (spec. FR)

Finiture:

- STANDARD: Carter nero barra rossa
- A RICHIESTA (solo art. 1.59811-10-0):
Carter nero barra nera (fin. 44)
Carter bianco barra bianca (fin. 45)
Carter grigio barra grigio (fin. 97)
Carter e barra verniciati grigio tipo inox (fin. 89)
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

Normative:

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciato da ICIM




Mano:

0 = ambidestro



FAST Touch

Tipologia	Descrizione	L	Unitario		ARTICOLO			
			Unitario	Pezzi	Tip.	Mano	Fin.	Perf. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco laterale autobloccante • IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20.0 • A RICHIESTA: Bocchetto art. 1.07072.21.0 comandi esterni art. 1.07078.35/36/38/68/69 	1200	3,700	1	1	59801	10	0
		840	2,684	1	1	59801	11	0
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE COMPONIBILE • Scrocco laterale autobloccante con possibilità di esclusione • IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20.0 • Possibilità di abbinamento a: Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.61.0 Coppia scrocci laterali art. 1.07063.51.0 Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.66.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0 • A RICHIESTA: Bocchetto art. 1.07072.21.0 Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69 	1300	3,760	1	1	59811	09	0
		1200	3,472	1	1	59811	10	0
		840	3,000	1	1	59811	11	0
<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 		1200	3,472	1	1	59811	10	0 C2
		840	2,684	1	1	59811	11	0 C2

Tipologia	Descrizione	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Matr.	Fin.	Part.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE componibile SENZA SCROCCO CENTRALE • Da abbinare a: Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.61.0 Coppia scrocci laterali art. 1.07063.51.0 Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.66.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0 • A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69 	1200	3,500	1	1 59816 10 0				
		840	3,000	1	1 59816 11 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE componibile SENZA BARRA IN DOTAZIONE • Da abbinare a: Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.61.0 Coppia scrocci laterali art. 1.07063.51.0 Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.66.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0 • A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69 	1200	2,472	1	1 59811 10 0 00 58				
	<ul style="list-style-type: none"> • Barra da abbinare a maniglione art. 1.59811.10.0.00.00.58 • Finiture standard nero (fin. 00) • VARIANTI COLORE BARRA Anodizzato alluminio satinato (fin. 62) Anodizzato bronzo (fin. 64) Ottanato (fin. A1) Rosso (fin. 41) Giallo (fin. 42) Verde (fin. 43) Bianca (fin. 45) Grigio (fin. 97) Grigio tipo inox (89) 	1,000		1	1 06196 43 0				



Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato
- Scrocco autobloccante in lega di alluminio, cromato.

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura
- Microinterruttore
- Fermo a giorno
- Versione tagliafuoco con scrocco in acciaio (spec. FR)

Finiture:

- **STANDARD:**
Verniciato nero
- **A RICHIESTA** (solo art. 1.59011.10.0):
Verniciato bianco (fin. 45)
Verniciato grigio (fin. 97)
Verniciato grigio tipo inox (fin. 89)
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

Normative:

- Marcatura CE secondo la DIRETTIVA 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

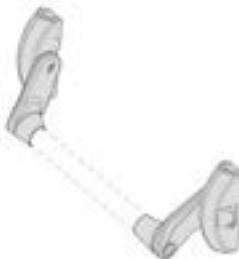


Mano:
0 - ambidestre

Barra da richiedere a parte

serie 07007



FAST Push

Tipologia	Descrizione	ARTICOLO	
		Unitario	Pezzi
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco laterale autobloccante • IN DOTAZIONE: Bocchetta art. 1.07072.20.0 • A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 comandi esterni art. 1.07078.35.36/38/68/69 	2,150	1 1.59001 10 0
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE componibile • Scrocco laterale autobloccante con possibilità di esclusione • IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20.0 • Possibilità di abbinamento a: Coppia scrocchi alto/basso art. 1.07063.61.0 Coppia scrocchi laterali art. 1.07063.51.0 Coppia scrocchi alto/laterali art. 1.07063.66.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0 • A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69 • Trattamento PVD inox satinato 	2,200	1 1.59011 10 0
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE componibile senza scrocco centrale • Da abbinare a: Coppia scrocchi alto/basso art. 1.07063.61.0 Coppia scrocchi laterali art. 1.07063.51.0 Coppia scrocchi alto/laterali art. 1.07063.66.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0 • A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69 	2,050	1 1.59016 10 0



Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato
- Scrocco in lega di alluminio, cromato

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura
- Fermo a giorno
- Versione tagliafuoco con scrocci in acciaio (spec. FR)

Finiture:

- STANDARD:
Verniciato nero
- A RICHIESTA (solo art. 1.59061.10.0):
Verniciato bianco (fin. 45)
Verniciato grigio (fin. 97)
Verniciato grigio tipo inox (fin. B9)
- Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)
art. 1.59061.10.0


Mano:
0 = ambidestro

Normative:

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICM



FAST Push-pad

Tipologia	Descrizione			ARTICOLO					
		Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Per.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco laterale autobloccante • IN DOTAZIONE: Bocchetto art. 1.07072.20.0 • A RICHIESTA: Bocchetto art. 1.07072.21.0 comandi esterni art. 1.07078.35/36/38/68/69 	0,900	1	1	59051	10	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE COMBINIBILE • Scrocco laterale autobloccante con possibilità' di esclusione • IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20.0 • Possibilità' di abbinamento a: Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.61.0 Coppia scrocci laterali art. 1.07063.51.0 Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.66.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0 • A RICHIESTA: Bocchetto art. 1.07072.21.0 Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69 	1,020	1	1	59061	10	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 	0,860	1	1	59061	10	0	C2	
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE COMBINIBILE SENZA SCROCCO CENTRALE • Da abbinare a: Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.61.0 Coppia scrocci laterali art. 1.07063.51.0 Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.66.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0 • A RICHIESTA: Bocchetto art. 1.07072.21.0 Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69 	0,860	1	1	59066	10	0		

Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lego di alluminio verniciato
- Scrocco in lega di alluminio, cromato
- Abbinabili a maniglioni antipanico serie FAST - EFAST
- Altezza massima porta realizzabile 2500mm con barra installata a 1100mm da pavimento finite

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Prolunghe di chiusura
- Versione tagliafuoco con scrocci in acciaio (spec. FR)

Finiture:

- STANDARD.
- Verniciata nera

A RICHIESTA

- Verniciato bianco (fin. 45)
- Verniciato grigio (fin. 97)
- Verniciato grigio tipo inox (fin. 89)
- Trattamento inox satinato (fin. C2)


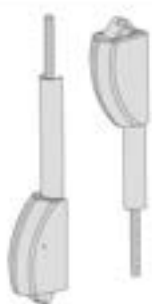
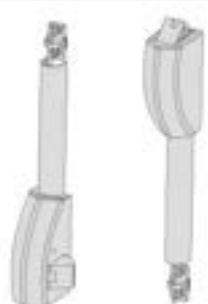
Normative:

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

Mano:

0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Mano	Fin.	Part. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrocci per chiusura laterale • IN DOTAZIONE: bocchette art. 1.07072.20 2 cavi flessibili 2 carter copricavo 2 piastre di aggancio 2 ganci guida cavo • A RICHIESTA Bocchetto art. 1.07072.21.0 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,000	1	1	07063	51	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,100	1	1	07063	51	0 C2
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrocci autobloccanti per chiusura alto/basso • IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.20.0 Bocchetto a pavimento art. 1.07072.27.0 2 cavi flessibili 2 carter copricavo 2 piastre di aggancio 2 ganci guida cavo • A RICHIESTA Bocchetto art. 1.07072.21.0 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,950	1	1	07063	61	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,100	1	1	07063	61	0 C2

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Matr.	Fin.	Prov.
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrochi autobloccanti per chiusura laterale • IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20 • 2 aste filettate • 2 carter copri asta • 2 piastre di aggancio • 2 ganci guida asta • A RICHIESTA Bocchetto art. 1.07072.21.0 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,000	1	1 07063 53 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,100	1	1 07063 53 0 C2				
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrochi autobloccanti per chiusura alto/basso • IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.20.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.27.0 • 2 aste filettate • 2 carter copriasta • 2 piastre di aggancio • 2 ganci guida asta • A RICHIESTA Bocchetto art. 1.07072.21.0 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,950	1	1 07063 63 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,100	1	1 07063 63 0 C2				
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrochi per chiusura superiore autobloccante e laterale in basso • IN DOTAZIONE: bocchette art. 1.07072.20 • 2 cavi flessibili • 2 carter copricavo • 2 piastre di aggancio • 2 ganci guidacavo • A RICHIESTA Bocchetto art. 1.07072.21.0 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,950	1	1 07063 66 1				
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,950	1	1 07063 66 2 C2				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario		ARTICOLO			
			Unitario	Pezzi	Art.	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia catenacci per chiusura alto/basso per porte a ventola • IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.25.0 e art. 1.07072.26.0 Bocchetto a pavimento art. 1.07072.25.0 2 aste filettate 2 carter copriaste 2 ganci guida aste 2 piastre di aggancio 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,100	1	1 07063 71 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,000	1	1 07063 71 0 C2			
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco laterale supplementare • IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20.0 	1 07063 51 0	0,600	1	1 07063 26 1			
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 	1 07063 51 0	0,600	1	1 07063 26 2			
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolungamento asta superiore completo di: Cavo flessibile Carter copricavo Gancio guidacavo • Altezza massima porta realizzabile 3500mm con barra installata a 1100mm da pavimento finito 	1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1	0,500	1	1 07064 51 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 		0,384	1	1 07064 51 0 C2			
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolungamento asta superiore completo di: Asta filettata Carter copriasta Gancio guidaasta • Altezza massima porta realizzabile 3500mm con barra installata a 1100mm da pavimento finito 	1 07063 71 0, 1 07063 53 0, 1 07063 63 0	0,384	1	1 07064 71 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 		0,384	1	1 07064 71 0 C2			




FAST Flow




Caratteristiche tecniche:

- Sistema blocco/ritenuta dei catenacci brevettato
- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato
- Corso 13,5 mm
- Diametro catenaccio 15 mm
- Kit bocchette regolabili per sarmenti da 10 mm a 20 mm (sistema brevettato)

Dotazione:

- Maniglione triplice (**non utilizzare altri maniglioni standard**)
- Kit aste e catenacci per chiusura alto e basso
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Comandi esterni
- Barra da richiedere a parte serie 07007

Finiture:

- Standard
- Verniciato nero
- A richiesta
- Verniciato grigio Fin 97
- Verniciato bianco Fin 45
- Verniciato grigio tipo inox Fin 89
- Trattamento PVD inox satinato Fin C2

Normative:

- Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Barra da richiedere a parte



serie 07007



Tipologia	Descrizione					ARTICOLO
				Unitario	Pezzi	Tipo Dim. Mater. Fin. Pers. Spec.

 	<ul style="list-style-type: none"> • Maniglione antipanico modulare completo di chiusure alto/basso ad aste • IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione triplice - 2 bocchette regolabili superiori - 2 bocchette a pavimento - 2 aste filettate - 2 carter copriasta - 2 ganci guida aste - 1 coppia catenacci alto/basso 	4,055	1	1 59014 10 0	
---	---	-------	---	--------------	--

Il prodotto non funziona con i maniglioni standard, utilizzare esclusivamente il maniglione presente nel kit



Caratteristiche tecniche:

- Carter in acciaio verniciato nero.
- Scrocco laterale autobloccante in lega di alluminio cromato

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

A richiesta:

- Microinterruttore
- Fermo a giorno
- Versione tagliafuoco con scrochi in acciaio (spec. FR)

Finiture:

- **STANDARD:** verniciato nero
- **A RICHIESTA:** verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97)

Normative:

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciato da ICIM

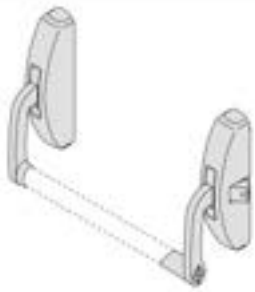
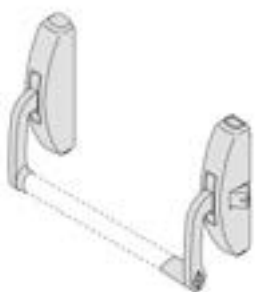
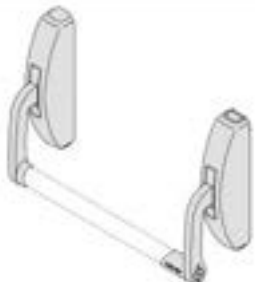
Mano:
0 - ambidestre

Barra da richiedere a parte

serie 07007



CISA Prestige

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Part.
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco laterale • IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20.0 • A RICHIESTA: Comandi esterni art. 1.07078.65/68/69 	2,850	1	1	59301	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE COMPONIBILE • Scrocco laterale con possibilità' di esclusione • IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20.0 • Possibilità' di abbinamento a: Coppia scrochi alto/basso art. 1.07063.30.0 Coppia scrochi laterali art. 1.07063.20.0 Coppia scrochi alto/laterali art. 1.07063.35.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.40.0 • A RICHIESTA: Comandi esterni art. 1.07078.68/69 	2,846	1	1	59311	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE COMPONIBILE • Da abbinare a: Coppia scrochi alto/basso art. 1.07063.30.0 Coppia scrochi laterali art. 1.07063.20.0 Coppia scrochi alto/laterale art. 1.07063.35.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.40.0 • A RICHIESTA: Comandi esterni art. 1.07078.68/69 	2,666	1	1	59316	10	0	



Caratteristiche tecniche:

- Carter e leve in acciaio inox
- Scrocco laterale autobloccante in lega di alluminio con trattamento PVD

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

A richiesta:

- Versione con microinterruttore (spec. LA)
- Versione con fermo a giorno (spec. FG)
- Versione tagliafuoco con scrochi in acciaio con trattamento PVD (spec. FR)

Normative:

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciate da ICIM

Mano:

0 = ambidestra

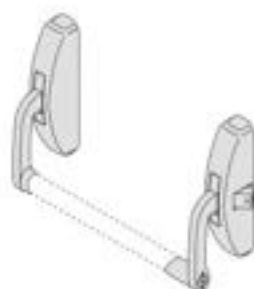
Barra da richiedere a parte

 serie 07007



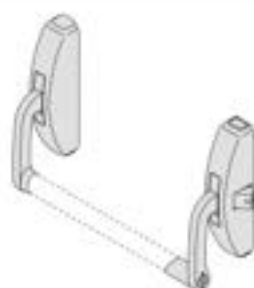
CISA Prestige Inox

Tipologia	Descrizione	ARTICOLO	
		Unitario	Pezzi



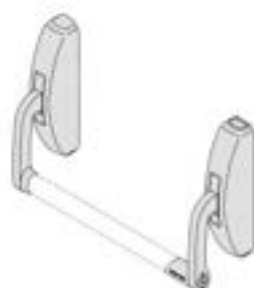
- Scrocco laterale
- IN DOTAZIONE:
Bocchette art. 1.07072.70.0
- A RICHIESTA:
Comandi esterni art. 1.07078.65/68/69.0.C2

2,864 | 1 | 1 59351 10 0



- VERSIONE COMPONIBILE
- Scrocco laterale con possibilità di esclusione
- IN DOTAZIONE:
Bocchette art. 1.07072.70.0
- Possibilità di abbinamento a:
Coppia scrochi alto/basso art. 1.07063.31.0
Coppia scrochi laterali art. 1.07063.21.0
Coppia scrochi alto/laterali art. 1.07063.36.1/2
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.41.0
- A RICHIESTA:
Comandi esterni art. 1.07078.68/69.0.C2

3,002 | 1 | 1 59361 10 0



- VERSIONE COMPONIBILE
- Da abbinare a:
Coppia scrochi alto/basso art. 1.07063.31.0
Coppia scrochi laterali art. 1.07063.21.0
Coppia scrochi alto/laterale art. 1.07063.36.1/2
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.41.0
- A RICHIESTA:
Comandi esterni art. 1.07078.68/69.0.C2

2,700 | 1 | 1 59366 10 0

Caratteristiche tecniche:

- Carter in acciaio verniciato
- Scrochi e astenacci in lega di alluminio
- Inserire: altezza massima porta realizzabile 2500mm con barra installata a 1100mm da pavimento finito

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

A richiesta:

- Scrochi in acciaio per porte tagliafuoco (spec. FR) per art. 1.07063.20/30/35.0

Finiture:

- STANDARD: verniciato nero
- A RICHIESTA: verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97)

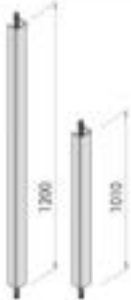

Mano:

0 = ambidestra

1 = destra interna

2 = sinistra interna

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim.	Mano	Fin. / Pers. / Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrochi per chiusura laterale • IN DOTAZIONE: 2 bocchette art. 1.07072.20.0 • A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.06.0 	59311, 59316	1,062	1	1	07063	20	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrochi autobloccanti per chiusura alto/basso • IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.20.0 Bocchetta e pavimento art. 1.07072.28.0 • A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.06.0 	59311, 59316	1,000	1	1	07063	30	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia catenacci per chiusura alto/basso per porte a ventola • IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.25.0 e 1.07072.26.0 Bocchetta e pavimento art. 1.07072.25.0 • A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.06.0 	59311, 59316	1,000	1	1	07063	40	0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Art.	Desc.	Mat.	Fin.	Part.
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia aste verticali in acciaio verniciato nero Carter in acciaio verniciato nero Da abbinare a coppia scrochi art. 1.07063.20/30/35/40.0 	59311, 59316	1,220	1	1	07081	06	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Kit di prolungamento asta superiore in acciaio verniciato nero Carter in acciaio verniciato nero inserire: altezza massima porta realizzabile 3500mm con barra installata a 1100mm da pavimento finito 	07063	0,652	1	1	07064	60	0	

Caratteristiche tecniche:

- Carter in acciaio inox
- Scrochi e catenacci in lega di alluminio con trattamento PVD
- Inserire: altezza massima porta realizzabile 2500mm con barra montata e 1100mm da pavimento finito

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICM

A richiesta:

- Versione tagliafuoco con scrochi in acciaio (spec. FR)



Mano:
0 = Ambidestro

1 = destra esterna

2 = sinistra esterna

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrochi per chiusura laterale • IN DOTAZIONE: 2 bocchette art. 1.07072.70.0 • A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.61.0 	59361, 59366	1,220	1	1	07063	21	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrochi autobloccanti per chiusura alto/basso • IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.70.0 Bocchetta e pavimento art. 1.07072.78.0 • A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.61.0 	59361, 59366	1,080	1	1	07063	31	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia catenacci per chiusura alto/basso per porte a ventola • IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.75.0 e 1.07072.76.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.75.0 • A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.61.0 	59361, 59366	1,000	1	1	07063	41	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia aste verticali in acciaio inox • Carter in acciaio inox • Da abbinare a coppia scrochi art. 1.07063.21/31/36/41.0 	59361, 59366	1,196	1	1	07081	61	0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Art.	Desc.	Mat.	Fin.	Part.
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolungamento asta superiore in acciaio inox • Carter in acciaio inox • altezza massima porta realizzabile 3500mm con barra montata a 1100mm da pavimento finito 	07043	0,500	1	1	07064	61	0	

Tipologia	Descrizione	L		ARTICOLO		Tipo	Dim. Min.	Fin.	Pezzi	Spec.
		Unitario	Pezzi	13 0	14 0					
	<ul style="list-style-type: none"> Barra ovale in acciaio verniciato rosso FINITURE A RICHIESTA: verniciato verde (fin. 43) verniciato nero (fin. 44) verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) verniciato grigio tipo inox (fin. 89) (solo versione .13 e .14) 	900	0,800	1	1 07007	13 0				
		1200	1,054	1	1 07007	14 0				
		1500	1,440	1	1 07007	15 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Barra orizzontale ovale in acciaio inox 	900	0,800	1	1 07007	60 0				
		1200	1,070	1	1 07007	61 0				
		1500	1,400	1	1 07007	62 0				



Caratteristiche tecniche:




- Placca in alluminio
- Dotazione:**
- Cilindro con 3 chiavi dove previsto
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione






A richiesta:

- Microinterruttore, solo per art. 107078.68/69
- Per sostituzione cilindro utilizzare mezzi cilindri dimensione 30/10

Mano:
0 = ambidestro



Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo fisso interasse 43 mm • La chiave agisce direttamente sullo scrocco • Cilindro nichelato • Solo per maniglioni ad 1 punto di chiusura • FINITURA A RICHIESTA: verniciato GRIGIO ACCIAIO (fin. 89) verniciato BIANCA (fin. 45) verniciato GRIGIO (fin. 97) 	59001, 59051, 59801	0,600	1	1 07078 35 0			
	• PVD inox satinato (fin. C2)		0,600	1	1 07078 35 0 C2			
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo fisso interasse 90 mm • La chiave agisce direttamente sullo scrocco • Cilindro nichelato • Solo per maniglioni ad 1 punto di chiusura • FINITURA A RICHIESTA: verniciato GRIGIO ACCIAIO (fin. 89) verniciato BIANCA (fin. 45) verniciato GRIGIO (fin. 97) 	59301	0,600	1	1 07078 65 0			
	• PVD inox satinato (fin. C2)		0,600	1	1 07078 65 0 C2			
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca con maniglia ribassata verniciata nero • Disabilitazione maniglia con chiave • Cilindro nichelato • Settaggio chiave non estraibile (opzionale) • FINITURE A RICHIESTA: verniciato GRIGIO ACCIAIO (fin. 89) verniciato BIANCO (fin. 45) verniciato GRIGIO (fin. 97) 	59001, 59011, 59016, 59051, 59061, 59066, 59801, 59811, 59816	0,600	20	1 07078 36 0			
	• Versione senza cilindro		1,308	1	1 07078 36 0 00 SH			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Art.	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca e maniglia verniciati nero • Disabilitazione maniglia con chiave • Cilindro nichelato • Settaggio chiave non estraibile (opzionale) • FINITURE A RICHIESTA: verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. 89) verniciata BIANCO (fin. 45) verniciata GRIGIO (fin. 97) 	59001, 59011, 59016, 59051, 59061, 59066, 59801, 59811, 59816	0,600	1	1 07078 38 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione senza cilindro 			0,500	1	1 07078 38 0 00 SH		
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca e maniglia verniciati nero • Disabilitazione maniglia con chiave • Cilindro nichelato • Settaggio chiave non estraibile (opzionale) • FINITURE A RICHIESTA: verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. 89) verniciata BIANCO (fin. 45) verniciata GRIGIO (fin. 97) 	59001, 59011, 59016, 59051, 59061, 59066, 59301, 59311, 59316, 59801, 59811, 59816	0,900	12	1 07078 68 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione senza cilindro 			1,200	1	1 07078 68 0 00 SH		
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo verniciato nero • Disabilitazione pomolo con chiave • Cilindro nichelato • Settaggio chiave non estraibile (opzionale) • FINITURE A RICHIESTA: verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. 89) verniciata BIANCO (fin. 45) verniciata GRIGIO (fin. 97) 	59001, 59011, 59016, 59051, 59061, 59066, 59301, 59311, 59316, 59801, 59816	0,800	1	1 07078 69 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione senza cilindro 			0,850	1	1 07078 69 0 00 SH		
	<ul style="list-style-type: none"> • Ingegno più adattatore per applicazione solo cilindro 		0,000	1	1 06198 70 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit prolunga per versioni 1.07078.36/38 per porte da 80 mm fino a 130 mm • Per versioni 1.07078.68/69 per porte da 100 mm fino a 130 mm 		0,099	1	1 06316 04 0			

**Caratteristiche tecniche:**

- Maniglia reversibile.
- Maniglia folle in essenza di corrente.
- Emergenza meccanica con chiave: la chiave attiva la maniglia. Estroendo la chiave la maniglia si disattiva.
- Sistema di collegamento con spinetto per un perfetto isolamento delle connessioni.
- Led integrato nel corpo maniglia per visualizzare lo stato porta.
- Scatola in acciaio nichelato.
- Carter in lega di alluminio verniciato.
- Possibilità di realizzare il fermo a giorno elettrico.
- Alimentazione tramite accessorio Booster fornito in dotazione.
- Tensione di esercizio 12/24 V ca/cc.
- Tensione di funzionamento min. 5 V, max 28 V.

Dotazione:

- Cilindro art. 1.0G304.02.0.12.
- Modulo booster art. 1.07022.01.0.
- Quadro maniglia 8/9 mm.

A richiesta:

- Temporizzatore art. 1.07022.20.0.

Finiture:

- Verniciato nero (RAL 9005).
- Verniciato grigio (RAL 9006).

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim. Min.	Fin.	Per.	Spec.



- Maniglia con abilitazione elettrica
- Abbinabile a maniglioni antipanico serie FAST e Cisa Prestige
- Verniciato nero
- DOTAZIONE:
accessorio booster 1.07022.01.0
corvo di collegamento
viti di fissaggio
- A RICHIESTA:
accessorio temporizzatore 1.07022.20.0

1,200 1 1 07074 80 0


Caratteristiche tecniche:

- Abbinabile a maniglioni antipanico con scrocco laterale
- Tensione di esercizio: 12 V ca / 12 e 24 V cc
- Scatola in acciaio zincato
- Carter in lega di alluminio verniciato
- Controscrocco in lega di alluminio cromato

Dotazione:

- Spessori in nylon art. 1.07089.12.0 (standard nero)
- Viti di fissaggio
- Foglio istruzioni

Finiture:

- **STANDARD:**
carter nero
- **A RICHIESTA:**
grigio tipo inox (fin. 89)
carter bianco (fin. 45)
carter grigio (fin. 97)
- **Trattamento inox satinato (fin. C2)**

Mano:

0 = ambidestra



Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Part.
	<ul style="list-style-type: none"> • Senza antiripetitore • Tensione 12 V ca - Corrente assorbita 0,25A 	0,500	1	1	107083	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Senza antiripetitore • Tensione 12 V cc - Corrente assorbita 0,2A 	0,500	1	1	107083	06	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Senza antiripetitore • Tensione 24 V cc - Corrente assorbita 0,15A 	0,500	1	1	107083	07	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Senza antiripetitore • 1 microinterruttore • Tensione 12 V ca - Corrente assorbita 0,25A 	0,500	1	1	107083	80	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Senza antiripetitore • 1 microinterruttore • Tensione 12 V cc - Corrente assorbita 0,2A 	0,650	1	1	107083	81	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Senza antiripetitore • 1 microinterruttore • Tensione 24 V cc - Corrente assorbita 0,15A 	0,500	1	1	107083	82	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Con antiripetitore • Tensione 12 V ca - Corrente assorbita 0,25A 	0,628	12	1	107083	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Con bobine sottotensione • Tensione 12 V cc - Corrente assorbita 0,2A 	0,634	1	1	107083	40	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Con bobine sottotensione • Tensione 24 V cc - Corrente assorbita 0,15A 	0,500	1	1	107083	41	0		


Caratteristiche tecniche:

- Placche in acciaio.

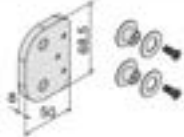
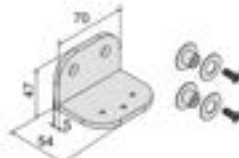
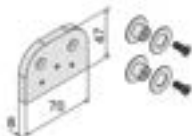
Dotazione:

- Viti di fissaggio.
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione.

Finiture:

- Verniciato nero.
- Trattamento PVD Inox satinato (fin. C2)

Tipologia	Descrizione	Unitario		ARTICOLO	
		Pezzi		Tip.	Dim. Mano Fin. Pers. Spec.
<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per maniglioni FAST • Verniciato nero 		1,140	1	1 07090 01 0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per maniglioni FAST • Trattamento PVD inox satinato 	1,300	1	1 07090 01 0 C2	
<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per maniglioni Cisa Prestige • Verniciato nero 		0,200	1	1 07090 05 0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per maniglioni Cisa Prestige • Trattamento PVD inox satinato 	1,850	1	1 07090 05 0 C2	
<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per chiusure supplementari • Per maniglioni FAST e Cisa Prestige • Verniciato nero 		2,580	1	1 07090 10 0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per chiusure supplementari • Per maniglioni FAST e Cisa Prestige • Trattamento PVD inox satinato 	2,600	1	1 07090 10 0 C2	

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
				Tip.	Dim.	Mat.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per bocchetta laterale • Per maniglioni FAST e Cisa Prestige • Verniciato nero 	0,100	1	1 07091 01 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per chiusure supplementari • Per maniglioni FAST e Cisa Prestige • Trattamento PVD inox satinato 	0,100	1	1 07091 01 0 C2			
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per bocchetta superiore versione scrocco • Per chiusure supplementari maniglioni FAST e Cisa Prestige • Verniciato nero 	0,100	1	1 07091 02 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per bocchetta superiore versione scrocco • Per chiusure supplementari maniglioni FAST e Cisa Prestige • Trattamento PVD inox satinato 	0,100	1	1 07091 02 0 C2			
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per bocchetta superiore versione catenaccio • Per chiusure supplementari maniglioni FAST e Cisa Prestige • Verniciato nero 	0,100	1	1 07091 03 0			

**Caratteristiche tecniche:**

- Barra in acciaio verniciato
- Inserti in ABS
- Accorciabile fino a mm 600 (per Fast touch) e mm 720 (per eFast)
- L.E.D (120 lumen)
- Barra per maniglioni FAST Touch per versioni applicare infilare ed eFAST con luci LED alimentate da apposito trasformatore 12 V ca.
- Possibilità di realizzare la funzione di emergenza (le luci si accendono in caso di mancanza di corrente) e illuminazione (le luci sono comandabili tramite interruttore).

Dotazione:


- Barra in acciaio
- Luci LED
- Cablaggio

Finiture:

- Nero fin. 00
- Rosso fin. 41
- Bianco RAL 9010 fin. 45
- Grigio fin. 97
- Verde fin. 43
- Giallo fin. 42
- Verniciato tipo inox fin. 89
- PVD tipo inox fin. C2

Polaris











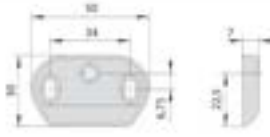
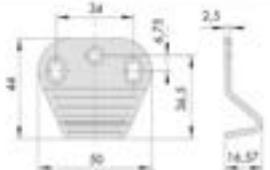
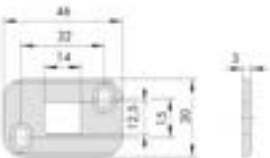
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 		ARTICOLO				
			Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Per.

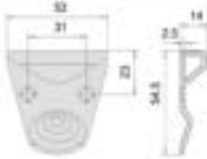
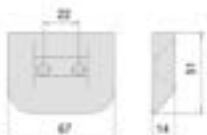

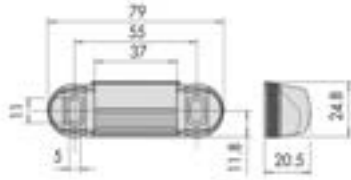



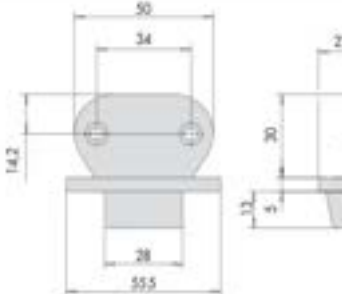
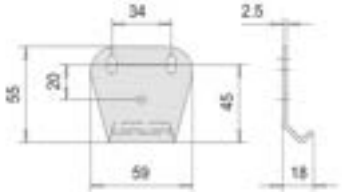
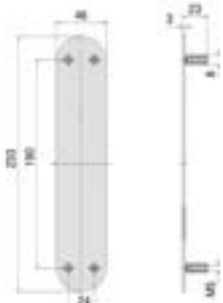
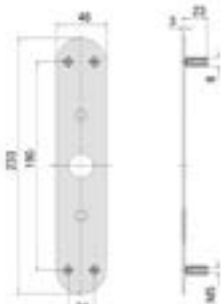
- Kit polaris completo di barra, LED e componenti per il cablaggio.
- Per ottenere la funzione emergenza e illuminazione, CISA Polaris deve essere collegata ad un apposito alimentatore (non in dotazione), con caratteristiche come indicato nel foglio istruzioni.


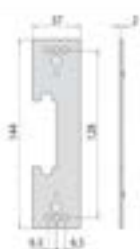
1,000 1 1 06196 60 0


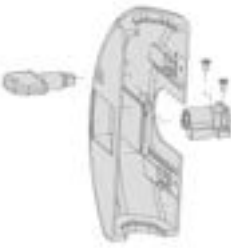

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Peri.
	<ul style="list-style-type: none"> Microinterruttore abbinabile ai comandi esterni per versioni 1.07078.68/69 		0,020	1	1 06195 10 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Microinterruttore abbinabile a maniglione antipanico FAST Touch infilare e applicare 	59811	0,020	1	1 06195 05 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Microinterruttore abbinabile a maniglione antipanico FAST Push applicare 	59011	0,020	1	1 06195 06 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Microinterruttore abbinabile a maniglione serie 59607, 59616, 59617 		0,020	1	1 06195 09 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Microinterruttore abbinabile a maniglione antipanico CISA PRESTIGE 		0,036	1	1 06195 07 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Dispositivo fermo a giorno 	59301, 59311, 59316, 59351, 59361, 59366	0,080	1	1 07065 52 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale e superiore completa di spessori Acciaio verniciato nero Spessori 2x1.5 mm 	59646	0,060	6	1 07072 11 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale per profili in metallo Legno metallica verniciata nera 	07063, 59001, 59001	0,090	6	1 07072 14 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 Unitario  Pezzi	ARTICOLO					
				Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Per.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale superiore completa di spessori Acciaio verniciato nero 	1 07063 20 0, 1 07063 30 0, 1 07063 35 1, 1 07063 35 2, 1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1, 1 07063 66 2, 59001, 59016, 59311, 59316, 59801, 59816	0,160	1	1 07072 20 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale superiore completa di spessori Acciaio inox Per maniglioni fin. C2 e inox 	1 07063 20 0, 1 07063 30 0, 1 07063 35 1, 1 07063 35 2, 1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1, 1 07063 66 2, 59001, 59016, 59311, 59316, 59801, 59816	0,080	1	1 07072 70 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale e superiore angolare completa di spessori Acciaio verniciato nero 	1 07063 20 0, 1 07063 30 0, 1 07063 35 1, 1 07063 35 2, 1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1, 1 07063 66 2, 59001, 59016, 59311, 59316, 59801, 59816	0,190	1	1 07072 21 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale e superiore angolare completa di spessori Acciaio inox Per maniglioni fin. C2 e inox 	1 07063 20 0, 1 07063 30 0, 1 07063 35 1, 1 07063 35 2, 1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1, 1 07063 66 2, 59001, 59016, 59311, 59316, 59801, 59816	0,186	1	1 07072 71 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta superiore/inferiore Acciaio verniciato nero 	1 07063 40 0, 1 07063 71 0	0,080	1	1 07072 25 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta angolare Acciaio verniciato nero 	1 07063 40 0, 1 07063 71 0	0,080	1	1 07072 26 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento Acciaio verniciato nero 	1 07063 30 0 1 07063 61 0	0,080	1	1 07072 27 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale superiore completa di spessori Acciaio inox Per maniglioni fin. C2 e acciaio inox 	1 07063 31 0 1 07063 61 0	0,080	1	1 07072 77 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento Acciaio verniciato nero 	1 07063 30 0 1 07063 61 0	0,126	1	1 07072 28 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento completa di spessori Acciaio inox Per maniglioni fin. C2 e acciaio inox 	1 07063 31 0 1 07063 61 0	0,124	1	1 07072 78 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale e superiore per profili in PVC Nylon nero 	59300, 59315, 59318	0,020	6	1 07072 30 0			
 	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta regolabile PER PORTE IN ALLUMINIO Regolazioni: Compensazione di complanarità da -8mm a +4mm Dotazione: Viti di fissaggio Finiture: Standard verniciato nero A richiesta: verniciata BIANCO (fin.45) verniciata GRIGIO (fin.97) 		0,141	6	1 07072 31 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta regolabile PER PORTONI INDUSTRIALI Regolazioni: Compensazione luce fra anta e telaio fino a 25 mm Compensazione complanarità da -4 mm a + 7mm Dotazione: Viti di fissaggio Finiture: Standard verniciato nero A richiesta: verniciata BIANCO (fin.45) verniciata GRIGIO (fin.97) 		0,080	6	1 07072 32 0			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tip.	Desc.	Mat.	Fin.	Per.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Bocchetto regolabile PER PORTE IN LEGNO E PVC • Regolazioni: • Possibilità di installazione a sbalzo su profili con sovranto da 14 mm a 24 mm • Datazione: • Viti di fissaggio • Finiture: • Standard verniciato nero • A richiesta: verniciato BIANCO (fin.45) verniciato GRIGIO (fin.97) 		0,080	6	1	07072	33	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Bocchetto laterale e superiore per profili in PVC • Acciaio verniciato nero 		0,080	1	1	07072	34	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca esterna • Acciaio verniciato nero 	59301, 59311, 59316	0,200	1	1	07077	14	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca esterna • Trattamento inox satinato 	59351, 59361, 59366	0,200	1	1	07077	14	0	C2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca esterna • Acciaio verniciato nero 	59301, 59311, 59316	0,200	1	1	07077	15	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca esterna • Trattamento inox satinato 	59351, 59361, 59366	0,200	1	1	07077	15	0	C2	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Leg.	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Selettore di chiusura per porte a battente a due ante dotate di chiudiporta • Acciaio cromato • Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011 • Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM 		0,808	1	1 07084 10 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Selettore di chiusura per porte a battente a due ante dotate di chiudiporta • Acciaio inox • Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011 • Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM • Certificazione volontaria rilasciata da ente terzo previsto dalla stessa norma UNI EN 1158 		0,720	1	1 07084 20 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Selettore di chiusura regolabile per porte a battente a due ante dotate di chiudiporta • Acciaio cromato • Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011 • Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM 		0,825	1	1 07084 11 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Selettore di chiusura regolabile per porte a battente a due ante dotate di chiudiporta • Acciaio inox • Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011 • Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM • Certificazione volontaria rilasciata da ente terzo previsto dalla stessa norma UNI EN 1158 		0,702	1	1 07084 21 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore sottoincasso da 2 mm. • Nylon nero 	1 07083 05 0, 1 07083 06 0, 1 07083 07 0, 1 07083 40 0, 1 07083 41 0, 1 07083 80 0, 1 07083 81 0, 1 07083 82 0, 1 07083 90 0	0,020	1	1 07089 12 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Adattatore per cilindro esterno tondo • Per maniglioni CSA Prestige 	59301, 59311, 59351, 59361	0,030	1	1 07165 21 0			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Per.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Dispositivo fermo a giorno da abbinare a maniglioni FAST Touch verniciato grigio (fin. 97) verniciato bianco (fin. 45) 	59801, 59811, 59816	0,054	1	1	07165	50	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Dispositivo fermo a giorno da abbinare a maniglioni FAST Push verniciato grigio (fin. 97) verniciato bianco (fin. 45) verniciato tipo inox (B9) Treatmento inox satinato 	59001, 59011, 59016	0,178	1	1	07165	51	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Accessorio rimozione cartier Per tutte le serie FAST PUSH e FAST TOUCH 		0,000	1	1	06198	75	0		



SikurExit

Sistema di chiusura multipunto
per uscite d'emergenza



Massima protezione contro l'intrusione, uscita rapida in caso di pericolo

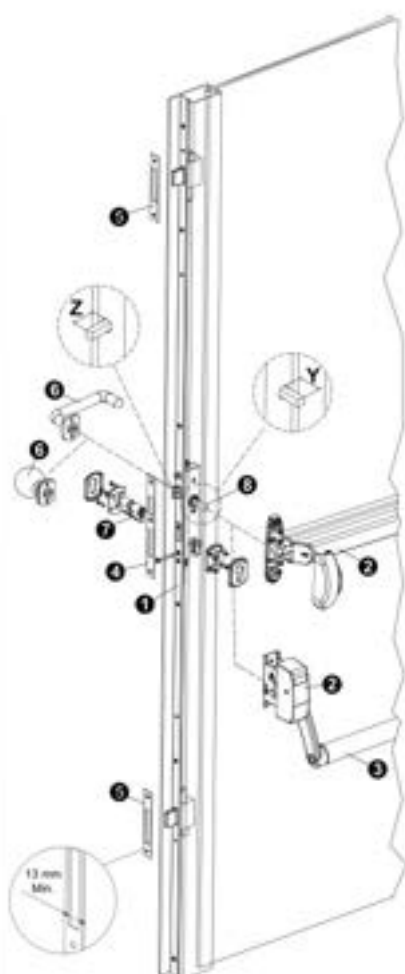
L'abbinamento dei maniglioni antipanico CISA FAST con SikurExit, permette di ottenere, nei locali con notevole affluenza di pubblico, la massima protezione dall'intrusione e la certezza di uscita rapida in caso di pericolo

- Per porte in alluminio e ferro ad 1 e 2 ante
- Sistema certificato secondo le direttive EN179:2008 ed EN1125:2008
- Grado 6 Security grazie ai 3 punti di chiusura

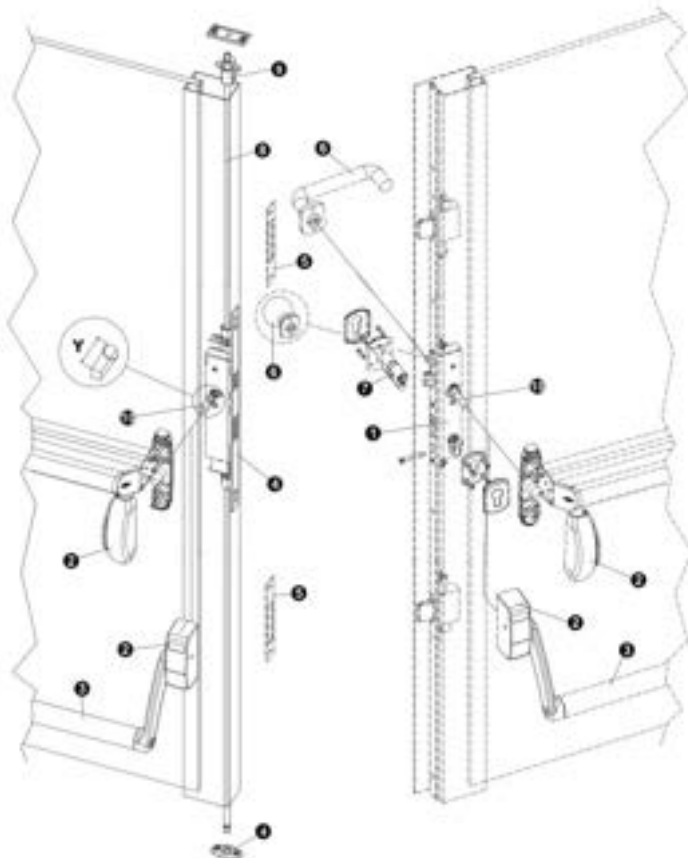


TIPO	COMANDI	FUNZIONAMENTI	
<p>A</p> <p>INGRESSO DALL'ESTERNO CON CHIAVE</p> <p>Per porte che devono essere aperte dall'esterno solo da personale autorizzato attraverso la chiave</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona scrocco e catenaccio. 	<p>1 Ingresso dall'esterno solo con chiave</p>	<p>2 L'ingresso dall'esterno è consentito solo con la chiave</p>
<p>B</p> <p>MANIGLIA ESTERNA ABILITATA O DISABILITATA</p> <p>Per porte che si aprono verso l'esterno e per locali in cui è necessario programmare l'ingresso libero</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona il catenaccio e abilita o disabilita la maniglia esterna per il comando dello scrocco. 	<p>1 La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa (estraendo la chiave la maniglia rimane abilitata).</p>	<p>2 Chiudendo con catenaccio, la maniglia esterna si disabilita e rimane tale anche dopo l'apertura con maniglione antipanico.</p>
<p>C</p> <p>MANIGLIA ESTERNA DISABILITATA AUTOMATICAMENTE</p> <p>Per porte che devono essere aperte dall'esterno solo da personale autorizzato attraverso la chiave e programmare l'ingresso libero in presenza di un responsabile.</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona la mandata e abilita la maniglia. 	<p>1 La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa dopo aver richiamato il catenaccio.</p>	<p>2 Estrengendo la chiave, la maniglia esterna si disabilita automaticamente.</p>
<p>D</p> <p>MANIGLIA ESTERNA SEMPRE ABILITATA</p> <p>Per porte che suddividono zone di passaggio (es. corridoi)</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona il catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco. 	<p>1 La maniglia esterna è sempre abilitata quando il catenaccio è arretrato.</p>	<p>2 Dopo l'azionamento del maniglione antipanico, è sempre possibile l'ingresso dall'esterno, finché non viene azionato il catenaccio attraverso la chiave.</p>

Porte a 1 anta



Porte a 2 ante



PORTE 1 ANTA

1	2	EN1125	3	4	5	6	7	8
43725-XX-0	A			06403-14-0	06405-04-0	07070-56-0-B1	CISA	07206-00-0
43825-XX-0				06403-16-0	06405-06-0			
43735-XX-0	B	59607-10-0	07007-XX-0	06403-17-0	06405-07-0	07070-66-0-B1	DIN	
43835-XX-0				06403-19-0	06405-21-0			
43725-XX-0	D			06403-32-0	06405-22-0	07070-66-0-B1	DIN	
43825-XX-0				06403-33-0	06405-23-0			
43725-XX-0	A			06403-34-0	06405-24-0	07070-56-0-B1	DIN	
43825-XX-0				06403-35-0	06405-25-0			
43735-XX-0	B	59711-00-0		06401-07-0	06401-12-0	07070-66-0-B1	DIN	
43835-XX-0		59711-01-0		06401-17-0	06401-22-0			
43725-XX-0	D			06401-30-0	06401-34-0	07070-66-0-B1	DIN	
43825-XX-0				06401-35-0	06401-39-0			

PORTA 2 ANTE

1	2	EN1125	3	4	5	6	7	8	9	10
43725-XX-0	A				06405-04-0	07070-56-0-B1	CISA	07088-03-0	07089-52-0	07206-00-0
43825-XX-0					06405-06-0					
43735-XX-0	B	59607-10-0	07007-XX-0		06405-07-0	07070-66-0-B1	DIN			
43835-XX-0					06405-21-0					
43725-XX-0	D				06405-22-0	07070-66-0-B1	DIN			
43825-XX-0				43296-XX-0	06405-23-0					
43725-XX-0	A				06405-24-0	07070-56-0-B1	DIN			
43825-XX-0					06405-25-0					
43735-XX-0	B	59711-00-0			06401-12-0	07070-66-0-B1	DIN			
43835-XX-0		59711-01-0			06401-22-0					
43725-XX-0	D				06401-34-0	07070-66-0-B1	DIN			
43825-XX-0					06401-39-0					

La certificazione del sistema Sikurexit è valida solo se vengono installati i componenti compresi nella presente distinta (sistema certificato) - norme EN1125 e EN179

La certificazione decade qualora venga installato anche un solo componente non presente nella distinta:

- Solo per i comandi esterni e il quadro maniglia la norma EN1125 non vincola l'installazione dei componenti specificati nella distinta.
- Solo per il quadro maniglia la norma EN179 non vincola l'installazione del componente specificato nella distinta.

**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale rosabile in alto e in basso in acciaio inox
- Scrocco e pistone antiscasso regolabili nichelati
- Catenaccio nichelato
- Quadro maniglia 8 mm
- Fori DIN per montaggio placche maniglia

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo
- Contrapiastre regolabili in metallo
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460-05-0
- Per uscita antipanico (UNI EN 1125) maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-00/01

- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179) Maniglia art. 1.07070.66.0.B1
- Controserratura serie 43295 per 2 ante
- Elettromaniglia art. 1.07074-71-0 (solo funzione A)
- Borchia art. 1.06473-20/30-0-B1
- Quadro maniglia 8 mm art. 1.07206-00-0 (L=100 mm)
- Incontri elettrici serie 15100, 15200

Normativa:

- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- Adatto per porte certificate EN1627:2011 fino alla classe di resistenza WK/RC 4
- EN 12209:03 (Serratura a 1 punto)
- prEN15685:19 (Serratura a 3 punti)

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



SikurExit

Tipologia	Descrizione	Quanto maniglia	Punti di chiusura	Mandata	Interruttore	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
										Tip.	Dim.	Mano	Fin.



- PER PORTE AD 1 E 2 ANTE
- Frontale rosabile "piatta" in acciaio INOX 24x3 mm con altezza 2.300 mm
 - rosabilità superiore 350 mm
 - rosabilità inferiore 150 mm
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm con sistema antiscasso
- 3 catenacci laterali
- Fermo a giorno nella versione 43725
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012-01-0
- Viti di fissaggio serratura, borchie e cilindro
- Pomo per chiudere foro catenaccio per 1 ante
- Foglio istruzioni
- 3 certificati

FUNZIONE TIPO A

- Interna:
 - Maniglione antipanico per aprire
 - Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterna:
 - Chiave per azionare scrocco e catenaccio

FUNZIONE TIPO D

- Interna:
 - Maniglione antipanico per aprire
 - Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterna:
 - Chiave per chiudere con catenaccio
 - La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

FUNZIONE TIPO B

- Interna:
 - Maniglione antipanico per aprire
 - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterna:
 - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

8	3	2	92	24	30	3,440	1	1	43725	30	0
8	3	2	92	24	35	3,440	1	1	43725	35	0
8	3	2	92	24	40	3,440	1	1	43725	40	0
8	3	2	92	24	45	3,440	1	1	43725	45	0

8	3	2	92	24	30	3,440	1	1	43735	30	0
8	3	2	92	24	35	3,440	1	1	43735	35	0
8	3	2	92	24	40	3,440	1	1	43735	40	0
8	3	2	92	24	45	3,440	1	1	43735	45	0

Tipologia	Descrizione	Quanti maniglia	Punti di chiusura	Mandare	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
										Tip.	Dim.	Man.	Fin.



- PER PORTE AD 1 E 2 ANTE
- Frontale rasabile "U" in acciaio INOX 24x5 mm con altezza 2.300 mm
 - rasabilità superiore 350 mm
 - rasabilità inferiore 150 mm
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm con sistema antifascio
- 3 catenacci laterali
- Fermo a giorno nella versione 43825
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012-01-0
- Viti di fissaggio serratura, borchie e cilindro
- Perno per chiudere foro catenaccio per 1 ante
- Foglio istruzioni
- 3 certificati

• FUNZIONE TIPO A

- Interno:
Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
Chiave per azionare scrocco e catenaccio

• FUNZIONE TIPO D


- Interno:
Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
- Chiave per chiudere con catenaccio
- La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitato al comando dello scrocco


• FUNZIONE TIPO B

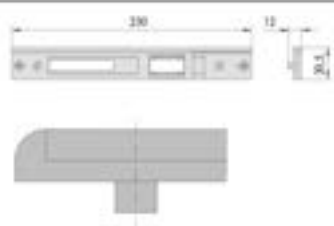
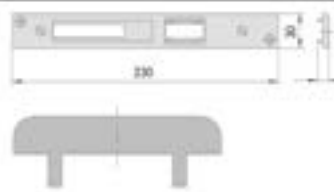
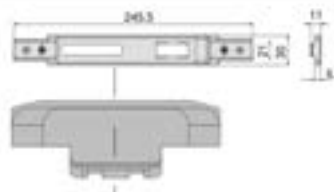
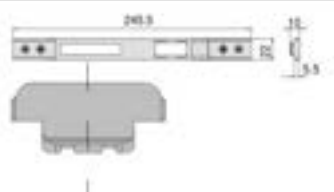
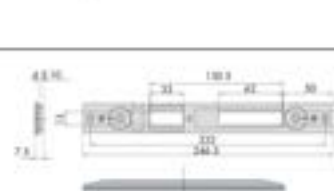



- Interno:
Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

8	3	2	92	24	30	3,440	1	1 43825 30 0
8	3	2	92	24	35	3,440	1	1 43825 35 0
8	3	2	92	24	40	3,440	1	1 43825 40 0
8	3	2	92	24	45	3,440	1	1 43825 45 0




8	3	2	92	24	30	3,440	1	1 43835 30 0
8	3	2	92	24	35	3,440	1	1 43835 35 0
8	3	2	92	24	40	3,440	1	1 43835 40 0
8	3	2	92	24	45	3,440	1	1 43835 45 0



Tipologia	Descrizione	Quattro maniglia	Punti di chiusura	Mandata	Interruttore	Frustrabile	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
										Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Par.
	<ul style="list-style-type: none"> • PER PORTE AD 1 E 2 ANTE • Frontale "piatto" in acciaio INOX 24x3 mm • Scrocco regolabile da 11 a 17 mm con sistema antiscacco • 1 catenaccio laterale • Coppia borchie in nylon art. 1.06012-01-0 • Spessori in nylon mm 8 (2 da 3 mm e 1 da 2 mm) • Viti di fissaggio serratura, borchie e cilindro • Perno per chiudere l'ora catenaccio per 1 ante • Foglio istruzioni • 3 certificati 	8	1	2	92	24	30	0,770	1	1	43225	30	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE TIPO A • Interna: Maniglione antipánico per aprire Chiave per chiudere con catenaccio • Esterna: Chiave per azionare scrocco e catenaccio 	8	1	2	92	24	35	0,800	1	1	43225	35	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE TIPO D • Interna: Maniglione antipánico per aprire Chiave per chiudere con catenaccio • Esterna: - Chiave per chiudere con catenaccio - La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco 	8	1	2	92	24	40	0,830	1	1	43225	40	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE TIPO B • Interna: Maniglione antipánico per aprire Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco • Esterna: Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco 	8	1	2	92	24	30	0,770	1	1	43235	30	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE TIPO C • Le entrate 30/40/45 sono sostituite dalla serie 43661 • Interna: Maniglione antipánico per aprire Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco • Esterna: - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco - La maniglia rimane abilitata con la chiave inserita, estraendo la chiave si disabilita la maniglia 	8	1	2	92	24	35	0,800	1	1	43236	35	0	
		8	1	2	92	24	35	0,800	1	1	43235	35	0	
		8	1	2	92	24	40	0,830	1	1	43235	40	0	
		8	1	2	92	24	45	0,860	1	1	43235	45	0	

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	Punti di chiusura	Mandata	Intercasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
										Tip.	Dim.	Man.	Fin.
 <ul style="list-style-type: none"> • CONTROSERRATURA PER ANTA SECONDARIA DA ABBINARE A SERRATURE MULTIPUNTO ANTIPANICO • Nell'anta principale va installata una serratura serie 43725/43735/43835/43225/43235/43236 • Frontale in acciaio con rivestimento in zinco alto resistente 24x3 • Aggancio aste regolabile di 20 mm in senso orizzontale • Spintore catenaccio regolabile di 5,5 mm • Ripristino della chiusura delle aste automatico o manuale • Spessori in nylon n. 1 da 5 mm per profilo tipo R e n.2 da 3 mm per profili tipo PORTA • Bocchetta e pavimento teflonato art. 1.06142.85.0 • Viti di fissaggio contro serratura • Foglio istruzioni • FUNZIONI • Interna: <ul style="list-style-type: none"> - Con maniglione antipanico • Esterna: <ul style="list-style-type: none"> - Senza funzionamento • A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> - Aste interne filettate 1.07088-03-0 • Maniglioni Fast Push serie 59607 + barra serie 07007 o Fast Touch art. 1.59711.00/01-0 • Dispositivo automatico per il ripristino della chiusura delle aste art. 1.07089.52-0 completo di spessori art. 1.06141-81-0 (1 da 2 mm e 1 da 2.5 mm) e della bocchetta superiore in nylon art. 1.06141-80-0 • Quadro maniglia 8 mm art. 1.7206.00.0 (L=100 mm) • Kit spessori supplementari per contro serratura art. 1.06141-88-0 	8	2	92	24	30	0,875	1	1	43295 30 0				
	8	2	92	24	40	0,940	1	1	43295 40 0				
	8	2	92	24	60	1,100	1	1	43295 60 0				
	8	2	92	24	75	1,100	1	1	43295 75 0				

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
				Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione laterale 2,5 mm Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	0,180	12	1 06463 16 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione laterale 2,5 mm Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	0,170	12	1 06463 17 0			
	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione laterale di 8 mm. Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 Profili: R40, RSOTT, NEW TEC 52 SOR. TT, ecc. <p>A RICHIESTA:</p> <ul style="list-style-type: none"> Finitura nichelata (fin. 12) 	0,230	12	1 06463 31 0			
	<ul style="list-style-type: none"> SOSTITUISCE ART. 1.06463.18.0 Regolazione laterale di 4 mm Parte centrale in acciaio verniciato Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	0,145	12	1 06463 32 0			
	<ul style="list-style-type: none"> COME SOPRA Parte centrale in acciaio inox 	0,141	12	1 06463 33 0			
	<ul style="list-style-type: none"> SOSTITUISCE ART. 1.06463.14.0 Regolazione laterale di 2,5 mm Regolazione spessore da 4,5 a 10 mm. Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	19000, 49000, 43200, 43700, 43800	0,158	12	1 06463 34 0		
	<ul style="list-style-type: none"> COME SOPRA Acciaio inox 		0,141	12	1 06463 35 0		
	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione laterale 2,5 mm Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	0,122	12	1 06465 06 0			

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Perf.
	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione laterale 2,5 mm Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	0,117	12	1	06465	07	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione laterale di 8 mm. Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 Profili: R40, RSOTT, NEW TEC 52 SOR, TT, ecc. A RICHIESTA: Finitura nichelato (fin. 12) 	0,140	12	1	06465	21	0	
	<ul style="list-style-type: none"> INTEGRA ART. 1.06465.02.0 Regolazione laterale di 4 mm. Parte centrale in acciaio verniciato Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	0,112	12	1	06465	22	0	
	<ul style="list-style-type: none"> COME SOPRA Parte centrale in acciaio inox 	0,112	12	1	06465	23	0	
	<ul style="list-style-type: none"> SOSTITUISCE ART. 1.06463.04.0 Regolazione laterale di 2,5 mm Regolazione spessore da 4,5 a 10 mm. Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 19000, 43700, 43800, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520, 49000, 17300, 56300, 57300, 43700, 43800	0,125	12	1	06465	24	0
	<ul style="list-style-type: none"> COME SOPRA Acciaio inox 	0,112	12	1	06465	25	0	

Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio inox
- Scrocco, in acciaio nichelato
- Scrocca/pistone reversibile
- Quadro maniglia 8 mm
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Dotazione:

- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:


- Contropiastra specifiche (vedi Videmecum)
- Borchie di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0
- Pulsante meccanico art. 1.06110.15.0
- Contraseratura serie 43295 per porte a 2 ante


Normative:

- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- EN 12209.03 e EN 14846.08

Mano:
0 = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte serie 0E300 (ASX)



Tipologia	Descrizione	Fin.	Quadro maniglia	Puntellatura	Mandata	Interruttore	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
											Tip.	Dim. Mano	Fin.	Per. Spec.
	• Per porta antipanico	-	85	22	25	0,764	1	1	16605	25	0			
	• Scrocca e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.	-	85	22	30	0,788	1	1	16605	30	0			
	• Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0	-	85	22	35	0,833	1	1	16605	35	0			
	• Abbinamento con maniglioni antipanico secondo la norma EN 1125: - 59407.10.0 - 59711.00/01.0													
	• Abbinamento con maniglia secondo la norma EN 179: - 07070.66.0.81													

**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Catenacci in acciaio nichelato.
- Scrocco rovesciabile nichelato.
- Colonnello antischioamento per fissaggio viti.
- Rinvii in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)

Dotazione:

- Contropiastro serie 06220.

Finiture:

- Zinco alluminio.

A richiesta:

- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.

- Borchie interne serie 06473.
- Incontri elettrici serie 15300
- Per chiusure supplementari
 - Deviatori art. serie 06433-00/01/11
 - Coppie aste art. 06425-06-0
 - Contropiastre art. 06220-28/29-0
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
 - Maniglione antipanico serie 59607 + barre serie 07007 o 59711-10/11
- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179)
 - Maniglia art 1.07070.50.0
 - Coppia maniglia art 1.07070.60.0

Normative:

- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- UNI EN 12209

Mano:
0 - ambidestra

Cilindro da
ordinare
a parte



Exitlock

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO		
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tip.	Dim. Mano



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

FUNZIONE TIPO A

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
Chiave per azionare scrocco e catenaccio

4	3,5	27	2	85	64	2,650	1	1	56917	27	0
4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1	56917	28	0
3	3,5	38	2	85	64	2,650	1	1	56917	38	0
4	3,5	27	2	85	64	2,550	5	1	56917	47	0
4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1	56917	48	0
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1	56917	58	0

FUNZIONE TIPO D

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

FUNZIONE TIPO B

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

4	3,5	27	2	85	64	2,650	1	1	56916	27	0
4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1	56916	28	0
3	3,5	38	2	85	64	2,650	1	1	56916	38	0
4	3,5	27	2	85	64	2,550	5	1	56916	47	0
4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1	56916	48	0
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1	56916	58	0

**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Testato in acciaio nichelato.
- Catenacci in acciaio nichelato.
- Scrocco rovesciabile nichelato.
- Colonnine antischioamento per fissaggio viti.
- Riviti in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)

Dotazione:

- Contropiastro serie 06220.

Finiture:

- Zinco alluminio.

A richiesta:

- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.

- Borchie interne serie 06473.
- Incontri elettrici serie 15300.
- Per chiusure supplementari
 - Deviatori art. serie 06433-00/01/11
 - Coppia aste art. 06425-06.0
 - Contropiastre art. 06220-28/29.0
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
 - Maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-10/11
- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179)
 - Maniglia art 1.07070.50.0
 - Coppia maniglia art 1.07070.60.0

Normative:

- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- UNI EN 12209

Mano:
0 = ambidestro

Cilindro da
ordinare
a parte



Exitlock

Tipologia	Descrizione	CATENACCI							ARTICOLO	
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandata	Interasse	Frenata	Entrata	Unitario	Pezzi



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

• FUNZIONE TIPO A**• Interna:**

Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio

• Esterna:

Chiave per azionare scrocco e catenaccio

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1 56937	28 0
4	28	2	85	35	67	2,650	5	1 56937	48 0

• FUNZIONE TIPO D**• Interna:**

Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio

• Esterna:

Chiave per chiudere con catenaccio. La maniglia, con catenaccio erettrato, è abilitata al comando dello scrocco


4	28	2	85	35	67	2,800	1	1 56936	28 0
4	28	2	85	35	67	2,650	5	1 56936	48 0

• FUNZIONE TIPO B**• Interna:**

Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

• Esterna:

Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco



Caratteristiche tecniche:

- Frontale smontabile e contropiastro in ottone lucido verniciato
- Scatolo in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile silenziato, nichelato
- Pistone antiscasso nichelato (dove previsto)
- Catenaccio con antitaglio, nichelato, sporgenza 25 mm.
- Componenti interni galvanizzati

Dotazione:

- Contropiastro
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Testata e contropiastro in acciaio inox satinato (fin. 20) senza sovrapprezzo
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
- Maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-00/01
- Per uscite d'emergenza (UNI EN179) Maniglione serie 30200

Normative:

- Resistenza al fuoco UL R 14945(N) solo per versioni in finitura acciaio inox satinato (fin. 20)
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Marcatura CE, solo per le versioni in finitura A.I.S. (fin. 20) secondo la direttiva 89/106/CEE


Normativo di riferimento:

- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- UNI EN 12209

Mano:

0 = ambidestro


Cilindro da ordinare a parte



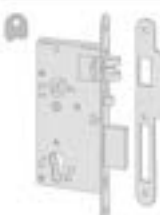




Tipologia	Descrizione	Mandata	Interassa	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tip.	Dim.	Mano	Fin.

 <ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE B • Solo scrocco con dispositivo antiscasso • Quadro maniglia sdoppiato • Lato antipanico selezionabile • Maniglia esterna disattivabile con chiave • Esterna: Scrocco azionabile con maniglia, la chiave abilita/disabilita la maniglia • Interna: scrocco azionabile con maniglia o maniglione, la chiave abilita/disabilita la maniglia esterna • Note: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione la maniglia esterna, al richiudersi della porta, rimane disabilitata (in folle) 	85	22	60	0,900	1	1 52760 60 0				
	85	22	70	0,950	1	1 52760 70 0				
	85	22	90	1,050	1	1 52760 90 0				

 <ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE B • Solo scrocco con dispositivo antiscasso • Quadro maniglia sdoppiato • Lato antipanico selezionabile • Maniglia esterna disattivabile con chiave • Esterna: Scrocco azionabile con maniglia, la chiave abilita/disabilita la maniglia • Interna: scrocco azionabile con maniglia o maniglione, la chiave abilita/disabilita la maniglia esterna • Note: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione la maniglia esterna, al richiudersi della porta, rimane disabilitata (in folle) 	85	22	60	0,900	1	1 52761 60 0				
	85	22	70	0,950	1	1 52761 70 0				
	85	22	80	1,000	1	1 52761 80 0				
	85	22	90	1,050	1	1 52761 90 0				

 <ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A • Catenaccio automatico e scrocco • Quadro maniglia portante • Fuori uscita automatica del catenaccio alla chiusura della porta • Esterna: scrocco e catenaccio azionabili solo con chiave • Interna: scrocco e catenaccio azionabili con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1 52840 60 0			
	1	85	22	70	1,000	1	1 52840 70 0			
	1	85	22	80	1,050	1	1 52840 80 0			
	1	85	22	90	1,100	1	1 52840 90 0			

Tipologia	Descrizione	Mandata	Interruttore	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Ser.
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A • Catenaccio automatico e scrocco • Quadro maniglia passante • Fuori uscita automatica del catenaccio alla chiusura della porta • Esterno: scrocco e catenaccio azionabili solo con chiave • Interno: scrocco e catenaccio azionabili con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1	52860	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52860	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52860	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52860	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A • Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscacco • Quadro maniglia passante • Esterno: scrocco e catenaccio azionabile solo con chiave • Interno: scrocco e catenaccio azionabile con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1	52842	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52842	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52842	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52842	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A • Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscacco • Quadro maniglia passante • Esterno: scrocco e catenaccio azionabile solo con chiave • Interno: scrocco e catenaccio azionabile con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1	52862	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52862	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52862	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52862	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE D • Catenaccio e scrocco • Quadro maniglia sdoppiato • Lato antipanico selezionabile • Esterno: scrocco azionabile con maniglia • Interno: scrocco e catenaccio azionabile con maniglia o maniglione • La chiave agisce solo sul catenaccio da ambo i lati • Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione al richiudersi il catenaccio rimane arretrato e la maniglia esterna abilitata all'arrestamento dello scrocco (porta aperta) 	1	85	22	60	0,950	1	1	52844	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52844	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52844	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52844	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE D • Catenaccio e scrocco • Quadro maniglia sdoppiato • Lato antipanico selezionabile • Esterno: scrocco azionabile con maniglia • Interno: scrocco e catenaccio azionabile con maniglia o maniglione • La chiave agisce solo sul catenaccio da ambo i lati • Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione al richiudersi il catenaccio rimane arretrato e la maniglia esterna abilitata all'arrestamento dello scrocco (porta aperta) 	1	85	22	60	0,950	1	1	52864	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52864	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52864	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52864	90	0	

**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale e contropiastra in ottone satinato verniciato
- Scatola in acciaio verniciato nero semipoco
- Scrocco reversibile nichelato
- Pistone antifascio nichelato (dove previsto)
- Catenaccio nichelato
- Predisposizione per il montaggio di borchie, rosette e placche maniglie a viti passanti
- Quadro passante

Dotazione:

- Contropiastra
- Viti di fissaggio serratura e cilindro

A richiesta:



- Finitura croma satinato (fin. 18)
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125) maniglie antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-00/01
- Per uscite d'emergenza (UNI EN179) maniglie serie 30200

Normative:

- Normativa di riferimento:
UNI EN 179
UNI EN 1125
UNI EN 12209

Mano:
0 = ambidestro

Cilindro da ordinare a parte


Tipologia	Descrizione	Mandata	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
								Tip.	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.		
 <ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A • Catenaccio e scrocco con dispositivo antifascio • IN DOTAZIONE Contropiastra art. 1.06106.01.0 • A RICHIESTA Frontale 18x240 mm (pers. AG) Senza pistone antifascio (pers. AF) 		1	85	22	40	0,720	1	1	52810	40	1		
		1	85	22	40	0,720	1	1	52810	40	2		
		1	85	22	45	0,760	1	1	52810	45	0		
		1	85	22	50	0,780	1	1	52810	50	0		
		1	85	22	60	0,840	1	1	52810	60	0		
		1	85	22	70	0,920	1	1	52810	70	0		
 <ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A • Catenaccio e scrocco con dispositivo antifascio • IN DOTAZIONE Contropiastra art. 1.06106.05.0 • A RICHIESTA Frontale 18x240 mm (pers. AG) Senza pistone antifascio (pers. AF) 		1	85	22	40	0,720	1	1	52830	40	1		
		1	85	22	40	0,720	1	1	52830	40	2		
		1	85	22	45	0,760	1	1	52830	45	0		
		1	85	22	50	0,780	1	1	52830	50	0		
		1	85	22	60	0,840	1	1	52830	60	0		
		1	85	22	70	0,920	1	1	52830	70	0		



Caratteristiche tecniche:

- Corpo maniglione e barra in alluminio verniciato
- Carter in lega di alluminio verniciato
- Maniglione accorciabile fino a 300 mm
- Componenti interni in acciaio zincato, adatti per porte tagliafuoco

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Placche interne ed esterne
- Versione con microinterruttore (spec. IA)
- Versione tagliafuoco (spec. FR)



Finiture:

- STANDARD:
Carter nero barra rossa
- A RICHIESTA (solo art. 1.59711-00/10-0):
Carter nero barra nera (fin. 44)
Carter bianco barra bianca (fin. 45)
Carter grigio barra grigio (fin. 97)
Carter e barra verniciati grigio tipo inox (fin. 89)
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

Mano:
0 = ambidestro



FAST Touch

Tipologia	Descrizione	Qualità maniglia	L	ARTICOLO						
				Unitario	Pezzi	Tip.	Dir.	Mano	Fin.	Per.
 <ul style="list-style-type: none"> • Da abbinare a serrature antipanico serie Sikurexit, Heavy Duty e serie 52810, 52830 • Trattamento PVD inox satinato • Da abbinare a serrature antipanico Exitlock e Secur Panic • Trattamento PVD inox satinato 	8/9 1200 3,366 1 1.59711 00 0	8/9 840 2,592 1 1.59711 01 0	8/9 1200 3,366 1 1.59711 00 0 C2	8/9 1200 3,360 1 1.59711 10 0	8/9 840 2,592 1 1.59711 11 0	8/9 1200 3,366 1 1.59711 10 0 C2				
	 <ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE SENZA BARRA IN DOTAZIONE • Da abbinare a serrature antipanico serie Sikurexit, Heavy Duty e serie 52810, 52830 • Da abbinare a serrature antipanico Serie Exitlock e Secur Panic 	8/9 1200 2,366 1 1.59711 00 0 00 58	8/9 1200 2,360 1 1.59711 10 0 00 58							
		1,000 1 1.06196 43 0								



Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato (serie 59607)
- Componenti interni in acciaio zincato, adatti per porte tagliafuoco

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Piatte interne ed esterne
- Versione con microinterruttore (spec. IA)
- Versione tagliafuoco (spec. FR)

Finiture:

- **STANDARD:**
Verniciato nero
- **A RICHIESTA:**
Verniciato bianco (fin. 45)
Verniciato grigio (fin. 97)
Verniciato grigio tipo inox (fin. 89)
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

Normative:

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

Mano:
0 - ambidestre





Barra da richiedere a parte

serie 07007



FAST Push



Tipologia	Descrizione	Qualità maniglia	Unitario		ARTICOLO	
			L	Pezzi	Tip.	Den. Mano Fin. Pers. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Da abbinare a serrature antipanico • Trattamento PVD inox satinato 		8/9	1,900	1	1 59607 10 0	
		8/9	1,650	1	1 59607 10 0 C2	
 <ul style="list-style-type: none"> • Carter in mylon nero • Abbinabile a serrature antipanico interasse 92 • Abbinabile a serrature antipanico interasse 72 		8/9	1,820	1	1 59617 12 0	
		8/9	1,820	1	1 59617 00 0	
 <ul style="list-style-type: none"> • Barra ovale in acciaio verniciato rosso • FINITURE A RICHIESTA: verniciato giallo (fin. 42) verniciato verde (fin. 43) verniciato nero (fin. 44) verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) verniciato grigio tipo inox (fin. 89 solo versione .13 e .14) 		900	0,800	1	1 07007 13 0	
		1200	1,054	1	1 07007 14 0	
		1500	1,440	1	1 07007 15 0	
 <ul style="list-style-type: none"> • Barra orizzontale ovale in acciaio inox 		900	0,800	1	1 07007 60 0	
		1200	1,070	1	1 07007 61 0	
		1500	1,400	1	1 07007 62 0	

**Caratteristiche tecniche:**

- Maniglia reversibile.
- Maniglia folle in essenza di corrente.
- Emergenza meccanica con chiave: la chiave attiva la maniglia, estraendo la chiave la maniglia si disattiva.
- Sistema di cabloggio con spinetto per un perfetto isolamento delle connessioni.
- Led integrato nel corpo maniglia per visualizzare lo stato porta.
- Scatola in acciaio nichelato.
- Carter in lega di alluminio verniciato.
- Possibilità di realizzare il fermo a giorno elettrico.
- Alimentazione tramite accessorio Booster integrato.
- Tensione di esercizio 12/24 V ca/cc.
- Tensione di funzionamento min. 5 V, max 28 V.

Dotazione:

- Quadro maniglia 8/9 mm.

A richiesta:



- Cilindro a profilo europeo.
- Temporizzatore art. 1.07022.20.0.

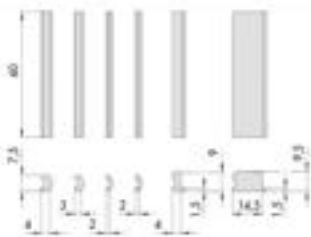
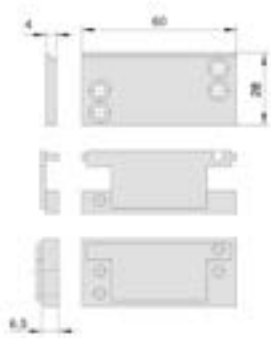

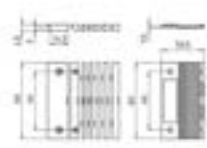
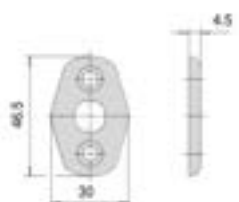
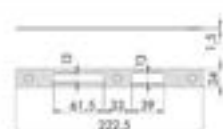
Finiture:




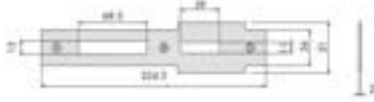


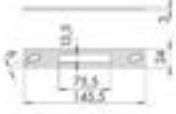
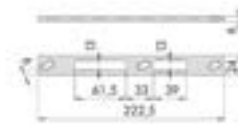
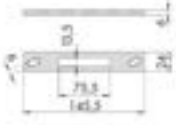


- Verniciato nero (RAL 9005).
- Verniciato grigio (RAL 9006).



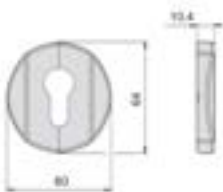
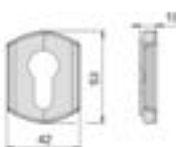
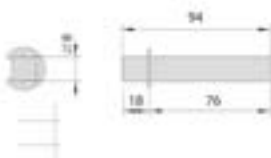
Mano:

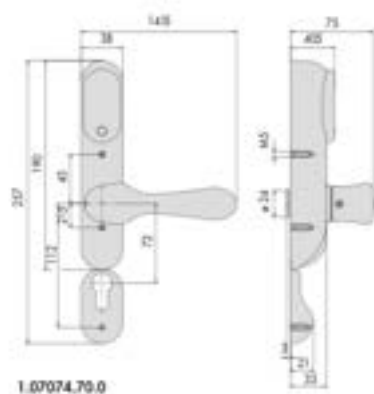
0 = ambidestro

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Per.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Maniglia con abilitazione elettrica (solo funzione A) • Abbinabile a serrature serie 43225, 43250, 43725, 43825, 52840, 52860, 52842, 52862, 52810, 52830, 56917, 56937 • Interesse maniglia cilindro 92 mm • Dotazione: cavo di collegamento viti di fissaggio • A richiesta: accessorio temporizzatore 07022.20.0 		0,500	1	1 07074 71 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Temporizzatore multiscala 		0,100	1	1 07022 20 0					

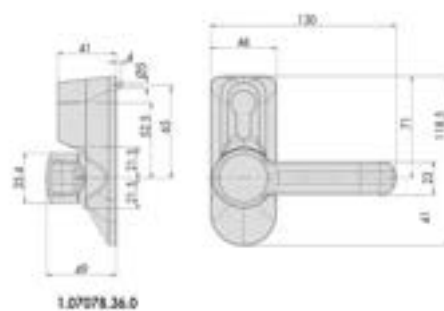
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Solvaprofilo in nylon per profili porte a taglio termico per apertura esterna 	1 06141 40 0, 1 06285 36 0, 1 06463 24 0, 1 06463 25 0, 1 06463 34 0, 1 06463 35 0, 1 06465 24 0, 1 06465 25 0,	0,019	25	1 06141 79 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Bocchetto superiore per asta catenaccio • Nylon nero 	1 07089 52 0	0,022	25	1 06141 80 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore sottofrontale in nylon 	43295	0,020	12	1 06141 88 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Solvaprofilo in nylon per l'apertura esterna dei profili in alluminio a taglio termico (altezza alette da 3 a 7,5 mm) 	1 06463 24 0, 1 06463 25 0, 1 06463 34 0, 1 06463 35 0, 1 06465 24 0, 1 06465 25 0	0,019	25	1 06141 89 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia bocchette teflonate a pavimento 		0,040	12	1 06142 85 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastro piana in acciaio inox 24 x 1,5 mm. 		0,053	12	1 06461 07 0			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 Unitario  Pezzi	ARTICOLO			
				Art.	Dim.	Mat.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 24x1,5 mm 	0,034	12	1 06461 12 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 36x2 mm per profilo FORSTER "UNICO" 	0,080	12	1 06461 17 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 36x2 mm per profilo Forster "UNICO" 	0,046	12	1 06461 22 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 24 x 3 mm. 	0,093	12	1 06461 30 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 24x3 	0,065	12	1 06461 34 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra a "U" in acciaio inox 24 x 6 mm. 	0,098	12	1 06461 35 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra a "U" in acciaio inox 24x6 	0,065	12	1 06461 39 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo da abbinare a SikurExit • Finitura: nichelato, cromato e satinato • Per EN 179:2008 ordinare anche la maniglia art. 1.07070-66-0-81 	43225, 43235, 43236, 43295, 43725, 43735, 43825, 43835	0,200	1	1 07070 56 0 81		
	<ul style="list-style-type: none"> • Maniglia da abbinare a SikurExit • Finitura: nichelato, cromato e satinato • Per EN 179:2008 ordinare pezzi 2 	43225, 43235, 43236, 43295, 43725, 43735, 43825, 43835	0,400	1	1 07070 66 0 81		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Art.	Dim.	Mat.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> Maniglia e pomolo fisso da abbinare a Exit lock VARIANTI FINITURA: Anodizzato bronzo (fin. 00) Nichel cromo satinato (fin. 81) 	56915, 56925	0,400	1	1	07070	50	0
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia maniglie da abbinare a Exit lock VARIANTI FINITURA: Anodizzato bronzo (fin. 00) Nichel cromo satinato (fin. 81) 	56916, 56917, 56926, 56927	0,400	1	1	07070	60	0
	<ul style="list-style-type: none"> Placca interna verniciata nera Abbinabile a maniglioni antipanico Da abbinare a borchie di protezione per cilindro europeo su porte blindate FINITURE A RICHIESTA: verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) 		0,106	6	1	07076	70	0
	<ul style="list-style-type: none"> Tattamento PVD inox satinato 		0,106	6	1	07076	70	0 C2
	<ul style="list-style-type: none"> Placca interna verniciata nera Abbinabile a maniglioni antipanico da infilare Da abbinare a borchie di protezione per cilindro europeo su porte in alluminio FINITURE A RICHIESTA: verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) 		0,106	6	1	07076	71	0
	<ul style="list-style-type: none"> Tattamento PVD inox satinato 		0,106	6	1	07076	71	0 C2
	<ul style="list-style-type: none"> Quadro maniglia in acciaio con seeger per contreserratura 		0,100	1	1	07085	77	0



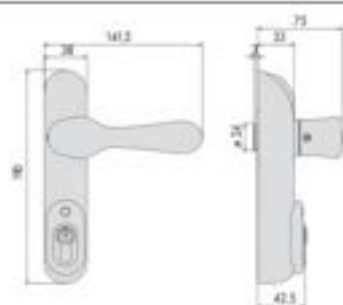
1.07074.70.0



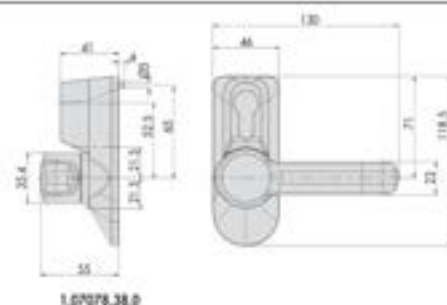
1.07078.36.0

1

4



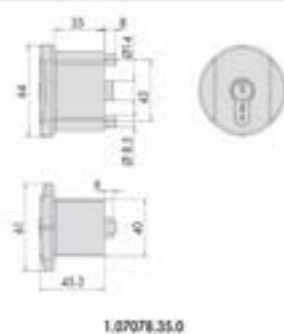
1.07074.80.0



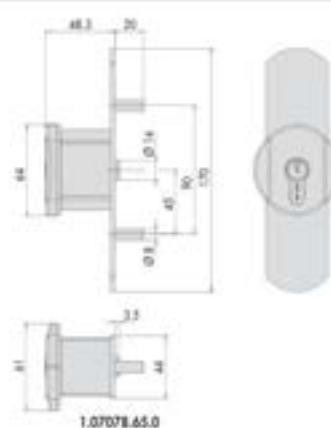
1.07078.38.0

2

5



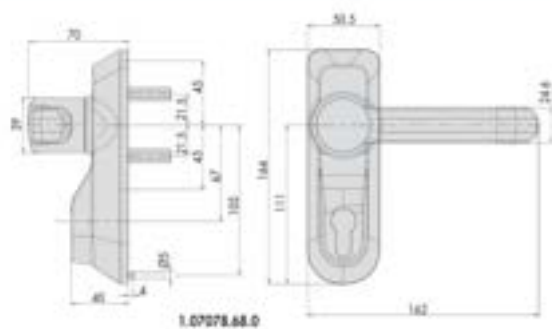
1.07078.35.0



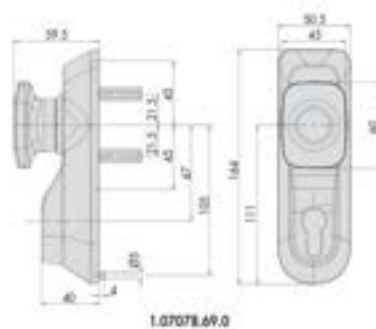
1.07078.65.0

3

6

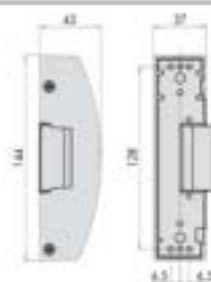


1.07078.68.0



1.07078.69.0

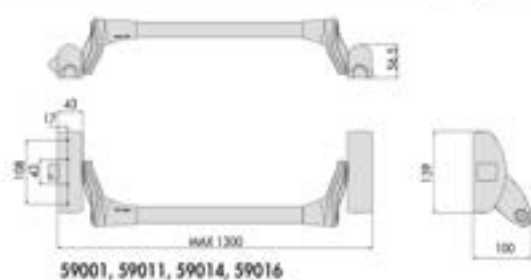
8



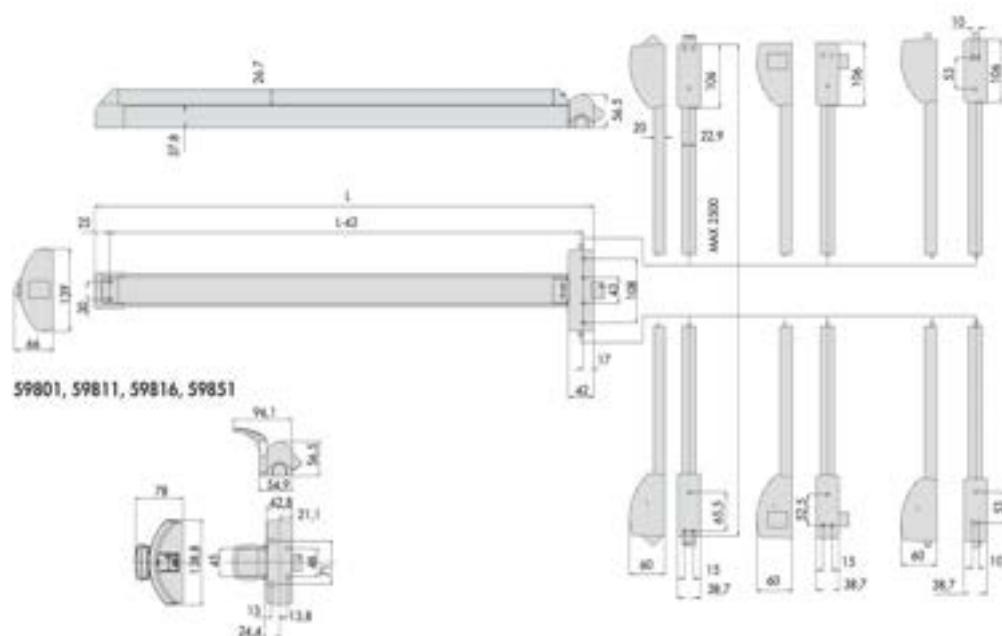
1.07083.05/06/07/40/41/80/81/83/90

9

7



59001, 59011, 59014, 59016



59801, 59811, 59816, 59851

59051, 59091, 59066

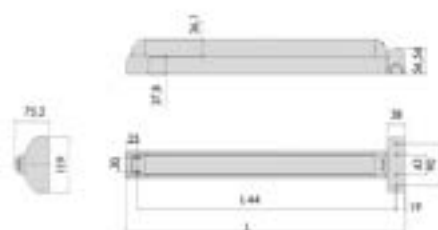
07063.26/35/36/37
59014

10



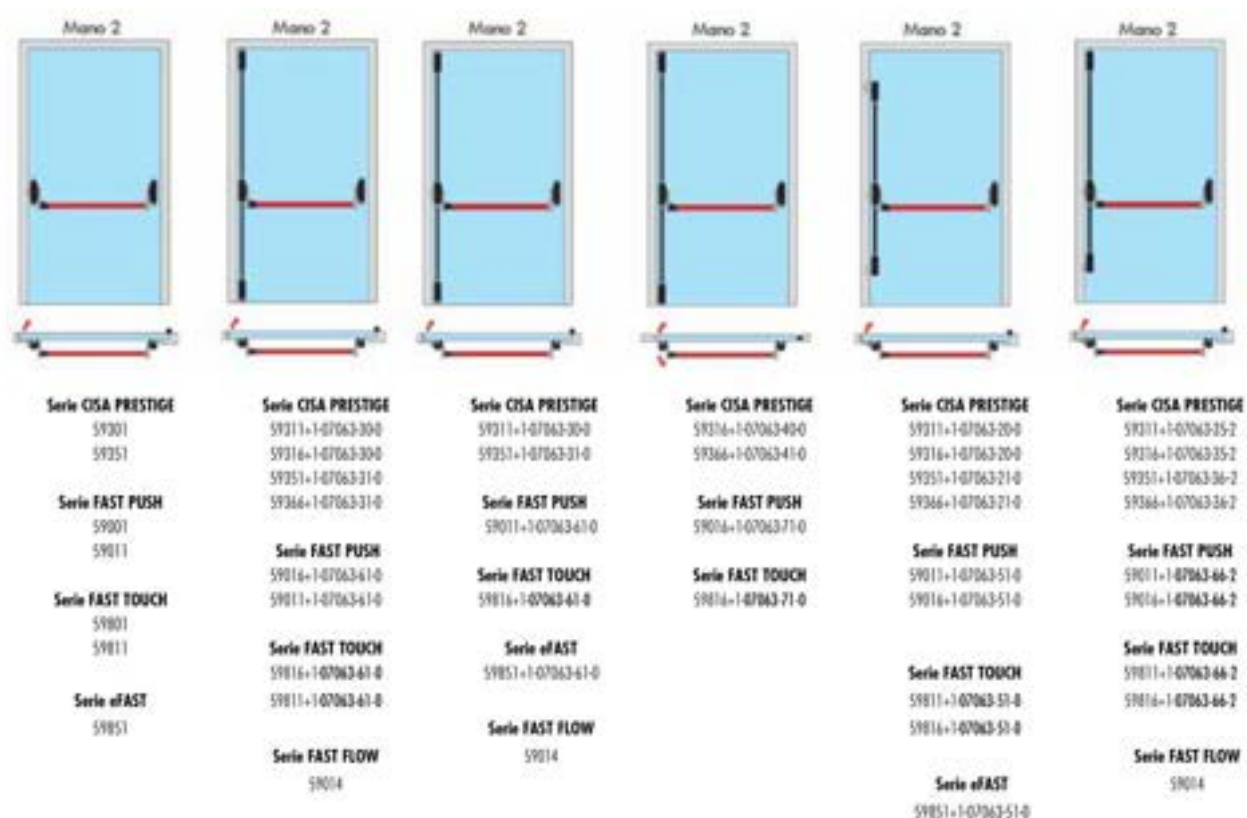
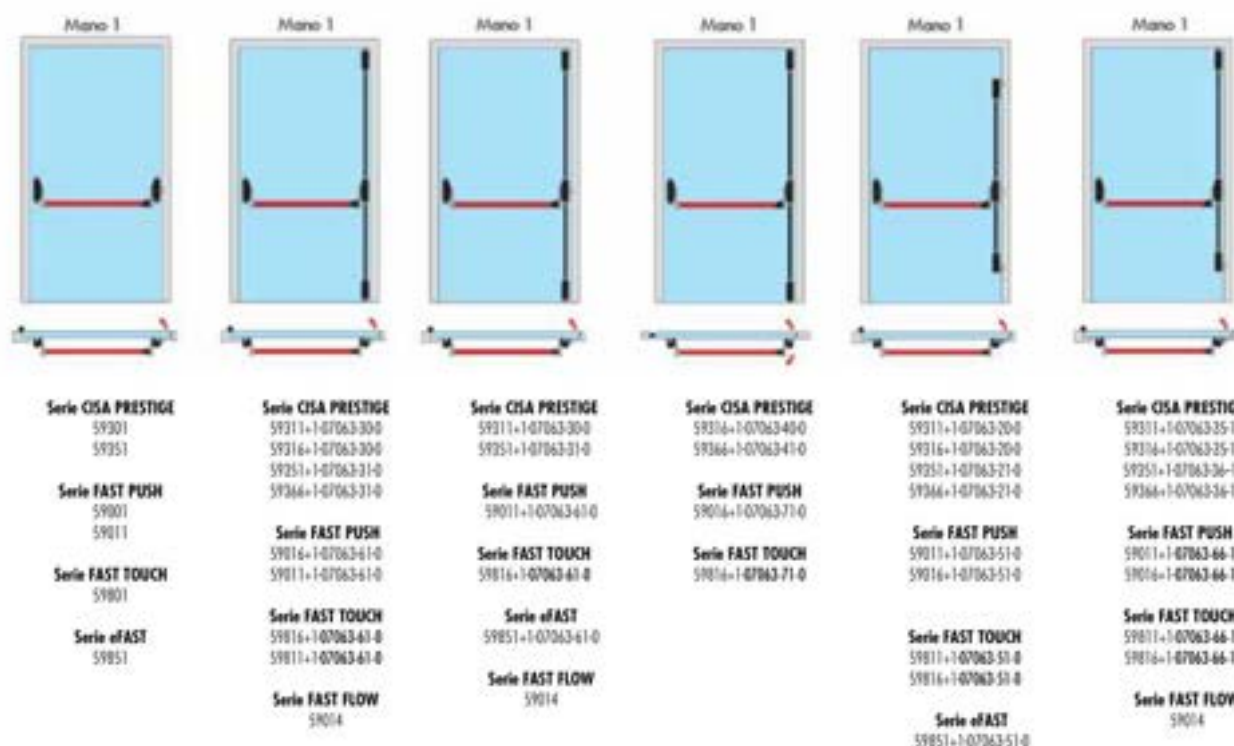
59647

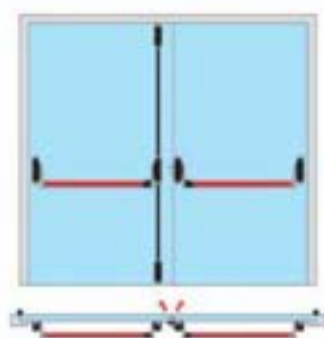
14



59711

15



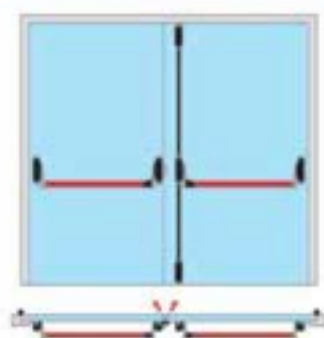


Serie CISA PRESTIGE
 59301 + 1-07063-300 + 59316
 59311 + 1-07063-300 + 59311
 59351 + 1-07063-310 + 59366
 59361 + 1-07063-310 + 59361

Serie FAST PUSH
 59016 + 1-07063-610 + 59001
 59011 + 1-07063-610 + 59011

Serie FAST TOUCH
 59816 + 1-07063-610 + 59801
 59811 + 1-07063-610 + 59816

Serie FAST FLOW
 59014 + 59001

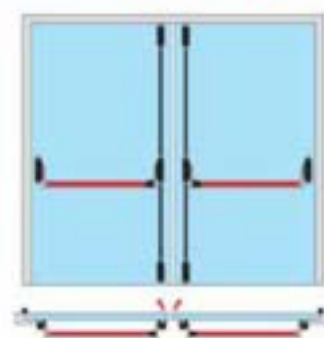


Serie CISA PRESTIGE
 59301 + 1-07063-300 + 59316
 59311 + 1-07063-300 + 59311
 59351 + 1-07063-310 + 59366
 59361 + 1-07063-310 + 59361

Serie FAST PUSH
 59001 + 1-07063-610 + 59016
 59011 + 1-07063-610 + 59011

Serie FAST TOUCH
 59801 + 1-07063-610 + 59816
 59811 + 1-07063-610 + 59816

Serie FAST FLOW
 59014 + 59001

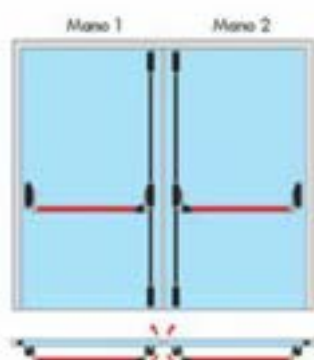


Serie CISA PRESTIGE
 59311 + 1-07063-300 + 59301 + 1-07063-300
 59316 + 1-07063-300 + 59316 + 1-07063-300
 59351 + 1-07063-310 + 59351 + 1-07063-310
 59366 + 1-07063-310 + 59366 + 1-07063-310

Serie FAST PUSH
 59011 + 1-07063-610 + 59001 + 1-07063-610
 59016 + 1-07063-610 + 59016 + 1-07063-610

Serie FAST TOUCH
 59811 + 1-07063-610 + 59811 + 1-07063-610
 59816 + 1-07063-610 + 59816 + 1-07063-610

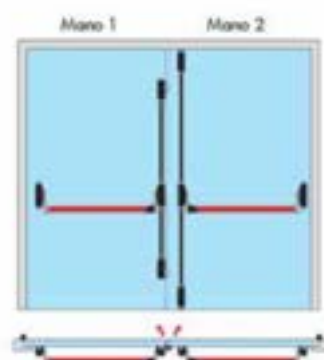
Serie FAST FLOW
 59014 + 59014



Serie CISA PRESTIGE
 59311 + 1-07063-400 + 59301 + 1-07063-400
 59361 + 1-07063-410 + 59366 + 1-07063-410

Serie FAST PUSH
 59011 + 1-07063-710 + 59001 + 1-07063-710
 59016 + 1-07063-710 + 59016 + 1-07063-710

Serie FAST TOUCH
 59811 + 1-07063-610 + 59811 + 1-07063-610
 59816 + 1-07063-610 + 59816 + 1-07063-610

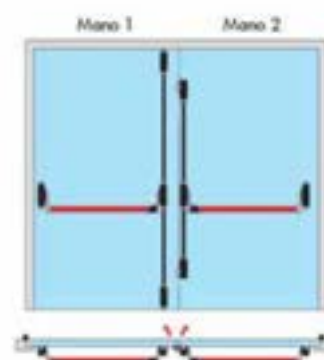


Serie CISA PRESTIGE
 59311 + 1-07063-300 + 59316 + 1-07063-200
 59351 + 1-07063-310 + 59366 + 1-07063-210

Serie FAST PUSH
 59011 + 1-07063-510 + 59016 + 1-07063-610

Serie FAST TOUCH
 59811 + 1-07063-510 + 59816 + 1-07063-610

Serie FAST FLOW
 59001 + 1-07063-510 + 59014



Serie CISA PRESTIGE
 59316 + 1-07063-300 + 59311 + 1-07063-200
 59366 + 1-07063-310 + 59361 + 1-07063-210

Serie FAST PUSH
 59016 + 1-07063-610 + 59011 + 1-07063-510

Serie FAST TOUCH
 59816 + 1-07063-510 + 59811 + 1-07063-610

Serie FAST FLOW
 59014 + 59011 + 1-07063-510

I maniglioni antipanico CISA trovano applicazione nella versione standard su porte con spessore max. mm. 70, altezza max. mm. 2500, larghezza max. mm. 1300. Sono disponibili, su richiesta, per dimensioni maggiori.



CISA

Chiudiporta



Chiudiporta serie D5200	553	Chiudiporta a pavimento serie 2800.....	561
Coordinatore di chiusura per chiudiporta serie D5200 ..	554	Accessori chiudiporta serie Smart Plus 2 e	
Chiudiporta a camme serie D6200	555	Professional Plus 2	562
Chiudiporta serie D7200	556	Chiudiporta serie 601/T	565
Chiudiporta camme, a scomparsa serie DB200.....	557	Accessori chiudiporta serie 601	566
Chiudiporta serie Professional Plus 2.....	558	Chiudicancello.....	567
Chiudiporta serie Smart Plus 2	560	Disegni di ingombro.....	568





Chiudiporta Serie D5200

Facilità di apertura,
massima sicurezza in
chiusura



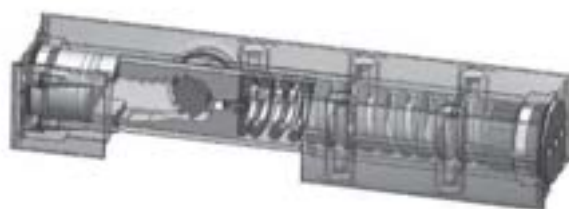
Chiudiporta CISA D5200 a pignone e cremagliera asimmetrici.



I chiudiporta CISA a pignone e cremagliera asimmetrici consentono di raggiungere una grandissima efficienza di apertura.

La forza iniziale di apertura decresce in maniera repentina consentendo una facile apertura della porta anche da parte di persone anziane e bambini.

La serie CISA D5200 è certificata CE secondo la norma EN1154 e testata al fuoco in conformità con la



**Caratteristiche tecniche:**

- Braccio a slitta in acciaio con o senza arresto
- Valvole di regolazione con dispositivo termostatico

Azionamento:

- Regolazione velocità di chiusura e colpo finale
- Forza regolabile
- Backcheck freno in apertura

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Dime

A richiesta:

- Piastre di fissaggio
- Braccio di ricambio con e senza arresto

Finiture:






- STANDARD:
 - Alluminio (fin. 97)
- VARIANTI FINITURA:
 - Nero (fin. 44)
 - Bianco (fin. 45)
 - Testa di mora (fin. 88)

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011



D5200

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max.	Peso porta max.	Unitario		ARTICOLO							
					Unitario	Pezzi	Tip.	Dim.	Mater.	Fin.	Per.	Spec.		
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura interna/esterna • Senza arresto 	1-4	1100	80	2,200	1	1	D5200	03	0	97			
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura interna/esterna • Con arresto 	1-4	1100	80	2,304	1	1	D5210	03	0	97			
	• Braccio senza arresto per art. D5200				0,600	1	1	07157	10	0	97			
	• Braccio con arresto per art. D5210				0,700	1	1	07157	11	0	97			
	• Piastra di montaggio per art. D5200 per installazione su porte tagliafuoco				0,300	1	1	07153	15	0	97			



**Caratteristiche tecniche:**

- Consente la corretta sequenza di chiusura di porte a 2 ante
- Abbinabile ai chiudiporta CISA serie D5200, **da ordinare a parte**

Dotazione:

- Componenti di montaggio
- Istruzioni di montaggio
- Anticipatore per porte di emergenza con maniglione antipanco

Finiture:**Standard:**

- Alluminio Fin 97

A richiesta:

- Nero Fin 44
- Bianco Fin 45
- Testa di nero Fin 88

Normative:

- Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tip.	Dim.	Mano	Fin.	Perf. Spec.
	Coordinatore per porte a tirare ambidestro <ul style="list-style-type: none"> • Lato dell'anta principale (destra /sinistra) selezionabile al momento della posa • Angolo massimo di azione 175° (a seconda del profilo porta e telaio che viene utilizzato) • Dimensione minima dell'anta passiva 360 mm • Distanza fra le cerniere da 1495 mm a 2640 mm. • Per dimensioni inferiori da 1370 mm a 1490 mm il profilo dell'anta principale può essere ridotto fino a 130 mm. • È possibile montare il dispositivo direttamente sull'anta oppure utilizzare la piastra fornite in dotazione 	2,000	1	1	07158	00	0	97
	Coordinatore per porte a spingere ambidestro <ul style="list-style-type: none"> • Angolo massimo di azione 110° (a seconda del profilo porta e telaio che viene utilizzato) • Dimensione minima dell'anta passiva 600 mm • Distanza fra le cerniere 1440 mm - 2500 mm. 	2,000	1	1	07159	00	0	97



Caratteristiche tecniche:

- Braccio a slitta in acciaio con o senza arresto
- Funzionamento a camme.
- Valvole di regolazione con dispositivo termostatico.

Azionamento:

- Regolazione velocità di chiusura e colpo finale
- Forza regolabile
- Backcheck freno in apertura

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Dime

Finiture:

- **STANDARD:**
 - Alluminio (fin. 97)
- **VARIANTI FINITURA:**
 - Nero (fin. 44)
 - Bianco (fin. 45)
 - Champagne (fin. 87)
 - Testa di moro (fin. 88)
 - Nero opaco (fin. 90)

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

D6200



Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tip	Den.	Matr.	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura interna (corpo chiudiporta installato sull'anta e braccio installato sul telaio) • Senza arresto 	2-4	1100	80	2,300	1	1 D6200 03 0 97				
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura esterna (corpo chiudiporta installato sull'anta e braccio installato sul telaio) • Senza arresto 	2-4	1100	80	2,300	1	1 D6210 03 0 97				
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit arresto per serie D6200 	-	-	-	-	1	1 07209 02 0				



Caratteristiche tecniche:

- Corpo stampato in ghisa
- Braccio a slitta in acciaio con o senza arresto
- Funzionamento a commo.
- Valvole di regolazione con dispositivo termostatico.

Azionamento:

- Velocità di chiusura
- Colpo finale
- Ritardo in chiusura
- Freno in apertura
- Forza di azionamento
- Posizione di arresto

Dotazione:

- Piastra di premontaggio
- Viti
- Dime adesive

Finiture:

- **STANDARD:**
 - Alluminio (fin. 97)
- **VARIANTI FINITURA:**
 - Nero (fin. 44)
 - Bianco (fin. 45)
 - Champagne (fin. 87)
 - Testa di moro (fin. 88)
 - Bronzo scuro (fin. 99)
 - Inox satinato (fin. C2)

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011



D7200

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tip	Den.	Mano	Fin.	Part.
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura interna (corpo chiudiporta installato sull'anta e braccio installato sul telaio) • Senza arresto 	2÷5	1250	100	6,000	1	1 07200 04 0 97				
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura esterna (corpo chiudiporta installato sul telaio e braccio installato sull'anta) • Senza arresto 	2÷5	1250	100	6,000	1	1 07210 04 0 97				
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit arresto per chiudiporta serie D7200 	5	1250	100	6,000	1	1 07210 00 0				



Caratteristiche tecniche:

- Braccio a slitta in acciaio con o senza arresto
- Funzionamento a camme.
- Valvole di regolazione con dispositivo termostatico.

Azionamento:

- Regolazione velocità di chiusura e colpo finale
- Forza regolabile

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Dime adesive

Finiture:

- STANDARD:
- Alluminio (fin. 97)

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011



D8200

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tip	Dim.	Matr.	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura interna (corpo chiudiporta installato all'interno dell'anta e braccio all'interno del telaio) • Senza arresto 	2-4	1100	80	1,900	1	1 08200 03 0 97				
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit arresto per chiudiporta D8200 	-	-	-	-	1	1 07209 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Dispositivo per ammortizzazione-arresto 	-	-	-	-	1	1 07209 01 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di protezione per installazione su porte tagliafuoco 	-	-	-	-	1	1 07209 21 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit fissaggio su profili in alluminio 	-	-	-	-	1	1 07209 25 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio di ricambio per art. D8200 	-	-	-	-	1	1 07209 20 0 97				



Caratteristiche tecniche:

- Braccetto regolabile in acciaio con arresto
 - Corpo monoblocco in alluminio con cover a slitta
- Regolazione:**
- Forza di chiusura: Versione multiforza regolabile tramite posizionamenti del corpo e posizionamento della cerniera del braccio (modello C15)
 - Versione forza regolabile: regolazione tramite vite posizionata sul lato del corpo (modello C16 e C21)
 - Valvole di regolazione velocità di chiusura e colpo finale frontale per un più facile accesso. Le valvole sono protette dalla cover per evitare regolazioni non autorizzate

- Velocità di chiusura regolabile da 180° a 15° agendo sull'apposita valvola (closing)
- Regolazione della potenza del colpo finale da 15° a 0° agendo sull'apposita valvola (latch)
- Backcheck (freno in apertura) regolabile che contribuisce a diminuire il rischio di danneggiamento della porta e dei muri circostanti.
- Regolazione posizione arresto fino a 130° (funzione non utilizzabile per porte tagliafuoco)

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Dima e istruzioni di montaggio

Finiture:






- STANDARD:
 - Grigio (fin. 97)
- VARIANTI FINITURA:
 - Nero (fin. 44)
 - Bianco (fin. 45)
 - Champagne (fin. 87)
 - Tosta di mora (fin. 88)
 - Nero opaco (fin. 90)






Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011



Professional Plus 2

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tip	Den.	Mano	Fin.	Par.
	<ul style="list-style-type: none"> • MULTIFORZA • Senza arresto 	2-4	850-1100	40-80	2,300	1	1	C1510	03	0 97	
	<ul style="list-style-type: none"> • MULTIFORZA • Con arresto sul braccio 	2-4	850-1100	40-80	2,300	1	1	C1511	03	0 97	
	<ul style="list-style-type: none"> • FORZA REGOLABILE • Senza arresto • Backcheck (freno di apertura) 	2-4	850-1100	40-80	3,100	1	1	C1610	03	0 97	
	<ul style="list-style-type: none"> • FORZA REGOLABILE • Con arresto sul braccio • Backcheck (freno di apertura) 	2-4	850-1100	40-80	3,100	1	1	C1611	03	0 97	
	<ul style="list-style-type: none"> • FORZA REGOLABILE • Senza arresto • Backcheck (freno di apertura) 	2-6	850-1260	40-120	3,500	1	1	C1610	05	0 97	

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Pesa porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim. Min.	Dim. Max.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • FORZA REGOLABILE • Con arresto sul braccio • Backcheck (freno di apertura) 	2-6	850-1250	40-120	3,500	1	1	C1611	05	0 97
 CE 	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio a slitta • Senza arresto 	3	950	60	2,600	1	1	C2010	03	0 97
 CE 	<ul style="list-style-type: none"> • FORZA REGOLABILE • Braccio a slitta • Senza arresto • Backcheck (freno di apertura) 	2-4	850-1100	40-80	3,700	1	1	C2110	03	0 97



Smart Plus 2



Caratteristiche tecniche:

- Braccetto in acciaio con arresto.
- Corpo monoblocco in lega di alluminio pressofuso
- Meccanismo a pignone e cremagliera in acciaio temprato per un funzionamento fluido ed efficiente
- Cover in ABS removibile

Regolazioni:

- Versione multiforza regolabile tramite posizionamento del corpo e della cerniera del braccio, forze 2 e 3 (forza EN54), forza 3 (CE)
- Valvole di regolazione velocità di chiusura e colpo finale indipendenti.
- Velocità di chiusura da 180° a 15° agendo sull'apposita valvola (1).
- Regolazione della potenza del colpo finale da 15° a 0° agendo sull'apposita valvola (2).
- Regolazione posizione arresto fino a 130° (funzione non utilizzabile per porte tagliafuoco)

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Dima e istruzioni di montaggio

Finiture:

- Standard
 - Alluminio (fin. 97)
- Varianti finitura
 - Champagne (fin. 87)
 - Testa di moro (fin. 88)
 - Nero (fin. 44)
 - Nero opaco (fin. 90)
 - Bianco (fin. 45)

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011



Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tip.	Den.	Mano	Fin.	Part.
	<ul style="list-style-type: none"> • MULTIFORZA • Senza arresto • Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE 	3	950	60	1,800	1	1	C1415	03	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • MULTIFORZA • Con arresto sul braccio 	2-4	850-1100	40-80	1,800	6	1	C1416	03	0	97





Caratteristiche tecniche:

- Marcato CE (eccetto Briton 2822) certificato secondo la EN1154
- Adatto per porte a battente e iva e viene fino a 80kg
- Adatto per collegamento con cerniera porte in vetro
- Velocità di chiusura regolabile da 130° a 15°
- Colpo finale regolabile da 15° a 0°
- Angolo massimo di apertura 130°
- Cover rimovibile in acciaio inox
- Versione con arresto a 90° o 105° (specificare 2823.SS.HO.90 o 2823.SS.HO.105)
- Lunghezza massima ante 1100mm (utilizzare modello Briton 2824)

Dotazione:

- Cassetta a murare di ingombro ridotto (40mm di profondità) regolabile per allineamento porte;
- Cover con marchio Briton

Finiture:

- Cassetta a murare zincato e verniciato.
- Cover in acciaio inox satinato.

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tip	Dim. Mur	Fin.	Pers. Spec.



- Chiudiporta senza arresto

900	100	5,950	1	2822S SS
900	100	5,950	1	2823S SS
1100	100	5,950	1	2824 SS
900	100	5,950	1	2823 SS HO 90
900	100	5,950	1	2823 SS HO 105



- Kit cerniere per porte "va e viene"
- Cerniera superiore regolabile e cerniera inferiore

1100	80	0,310	1	2820 DM
------	----	-------	---	---------






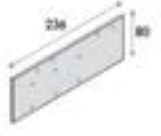



- Kit cerniere per porte a battente
- Cerniera superiore e inferiore adatto per porte destre e sinistre complete di cover in acciaio inox satinato

1100	80	0,310	1	2820 SM
------	----	-------	---	---------





- Kit cover cerniera per porte a battente in acciaio inox satinato

1100	80	0,380	1	2820 CP SM PS
------	----	-------	---	---------------

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
				Tip.	Dim.	Mostr.	Fin.	Peri.	Spec.
Specificare sempre la finitura nell'ordine (dove previsto)	<ul style="list-style-type: none"> • Finiture disponibili: - Color champagne (fin. 87) - Color testa di moro (fin. 88) - Color alluminio (fin. 97) - Color nero (fin. 44) - Color nero opaco (fin. 90) - Color bronzo scuro (fin. 99) - Color bianco (fin. 45) 								
	• Piastrina angolare in acciaio per fissaggio braccetto parallelo per serie C1415 e C1416	0,230	1	1	07141	01	0	97	
	• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1510 03 e C1511 03			1	1	07142	01	0	97
	• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1510 03 e C1511 03			1	1	07153	02	0	97
	• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1610 03 e C1611 03			1	1	07153	03	0	97
	• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1610 03, C1611 03, C2010 03			1	1	07153	04	0	97
	• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1610 05, C1611 05, C2110 03			1	1	07153	05	0	97
	• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1610 05 e C1611 05			1	1	07153	06	0	97

Tipologia	Descrizione	 Unitario  Pezzi	ARTICOLO				
			Tip.	Dim.	Mat.	For.	Perf.
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio in acciaio senza arresto • Per chiudiporta serie Smart Plus 2 	0,460 1	1	07155	10	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio in acciaio con arresto • Per chiudiporta serie Smart Plus 2 	0,460 1	1	07155	11	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio in acciaio senza arresto • Per chiudiporta serie Professional Plus 2 Forza 3 	0,460 1	1	07155	12	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio in acciaio senza arresto • Per chiudiporta serie Professional Plus 2 Forza 5 	0,460 1	1	07155	14	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio in acciaio con arresto • Per chiudiporta serie Professional Plus 2 Forza 3 	0,900 1	1	07155	13	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio in acciaio con arresto • Per chiudiporta serie Professional Plus 2 Forza 5 	0,900 1	1	07155	15	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio scorrevole in acciaio con slitta in alluminio • Per chiudiporta Professional Plus 2 serie C2010 	0,700 1	1	07155	20	0	97

Tipologia	Descrizione	Unitario		Pezzi		ARTICOLO				
		Tip.	Dim. Min.	Max.	Per.	Spec.	Art.	Desc.	Art.	Desc.
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio scorrevole in acciaio, slitta in alluminio • Per chiudiporta Professional Plus 2 serie C2110 	0,800	1	1	07155	21	0	97		
	<ul style="list-style-type: none"> • Dispositivo per arresto chiudiporta con braccio a slitta per serie C2010 03 e C2011 03 			1	1	07210	01	0		



Caratteristiche tecniche:

- Corpo monoblocco in ghisa
- Braccio in acciaio con o senza arresto

REGOLAZIONI:



Valvola di regolazione della velocità di chiusura

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Dima di montaggio

Finiture:

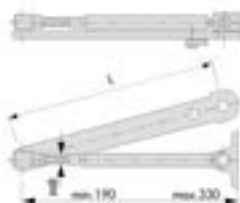
- Specificare sempre la finitura nell'ordine
- Finiture disponibili senza sovrapprezzo:
Color alluminio (fin. 97)
Color oro (fin. 98)

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max.	Peso porta max.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tip.	Dim.	Matr.	Fin.
	• Senza arresto	1	750	30	2,392	2	1 60130	01	0	98
		2	830	45	3,167	2	1 60140	02	0	98
		3	930	60	3,717	2	1 60150	03	0	98
		4	1030	80	4,900	2	1 60160	04	0	98
	• Con arresto sul braccio	1	750	30	2,480	2	1 60131	01	0	98
		2	830	45	3,205	2	1 60141	02	0	98
		3	930	60	3,705	2	1 60151	03	0	98
		4	1030	80	5,025	2	1 60161	04	0	98

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per. Spec.

Specificare sempre la finitura nell'ordine (dove previsto)

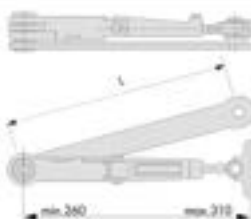
- Finiture disponibili:
 - Color alluminio (fin. 97)
 - Color oro (fin. 98)
 - Color bronzo scuro (fin. 99)



- Braccio in acciaio senza arresto

60130, 60170 200,0 0,420 1 1 07132 00 0 97

60140, 60150, 240,0 0,475 1 1 07134 00 0 97
60160, 60180,
60190



- Braccio in acciaio con arresto

60131, 60171 200,0 0,515 1 1 07133 00 0 97

60141, 60151, 240,0 0,595 1 1 07135 00 0 97
60161, 60181,
60191



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in alluminio pressofuso verniciati e con trattamento di catodoresi (resistenza superiore alle 500 ore in nebbia salina)
- Regolatori in acciaio inox
- Viti di fissaggio zincate
- Molle in acciaio zincato
- Testato a 200.000 cicli di apertura e chiusura

Azionamento:

- Per applicazione su cancelli sino a 1200 mm per massimo 55 kg di peso
- Funzionamento totalmente meccanico senza presenza di fluidi (funzionamento indipendente dalla temperatura esterna).
- Forza di apertura / chiusura regolabile

- Regolazione velocità di chiusura
- Possibilità di arresto fra 90° e 100°
- Apertura massima ante 100°
- Funzione di apertura di cortesia
- Possibilità di invertire il funzionamento da "chiudicancello" in "apricancello"

Dotazione:

- Piastra di montaggio angolare regolabile zincata art. 1.07155.01.0.
- Viti di fissaggio
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Piastre per installazione su differenti tipologie di cancelli art. 1.07155.02.0, 1.07155.03.0.









Finiture:





- Nero micaceo
- Grigio argento

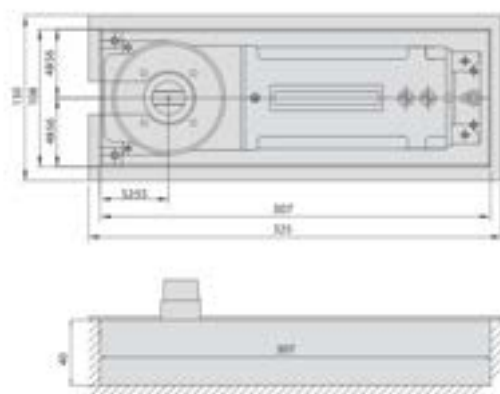
Normative:

- Sistema brevettato A000790 del 2013

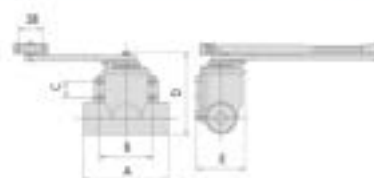


Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max.	Peso porta max.	 	ARTICOLO			
						Tip.	Des.	Matr.	Fin. Pers. Spec.
	• Chiudicancello NERO	1200	1,500	1	1	C1310	01	0	
	• Chiudicancello GRIGIO	1200	1,500	1	1	C1310	01	0 97	
	• Cardine inferiore	1200	0,260	1	1	1 07155	04	0	
	• Piastra angolare (normalmente in dotazione)	1200	0,540	1	1	1 07155	01	0	
	• Piastra piana	1200	0,540	1	1	1 07155	02	0	
	• Piastra per retrofit	1200	0,260	1	1	1 07155	03	0	
	• Braccetto a compasso	1200	0,540	1	1	1 07155	05	0	

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porte max	Peso porte max	 Unitario	 Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Des.	Modello	Fin.	Pers.
	• Braccetto a slitta		1200	0,540	1	1	07155	06	0		
	• Kit molle rinforzate		1200	0,050	1	1	07156	03	0		

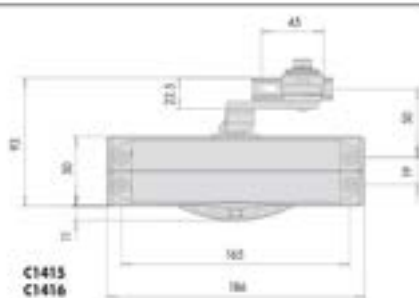


1



	A	B	C	D	E
1.60130.01	132	75,5	19	144	68
1.60131.01	132	75,5	19	144	68
1.60140.02	137	82	24	124	73
1.60141.02	137	82	24	124	73
1.60150.03	147	92	29	140	81
1.60151.03	147	92	29	140	81
1.60160.04	150	105	31	156	96
1.60161.04	150	105	31	156	96

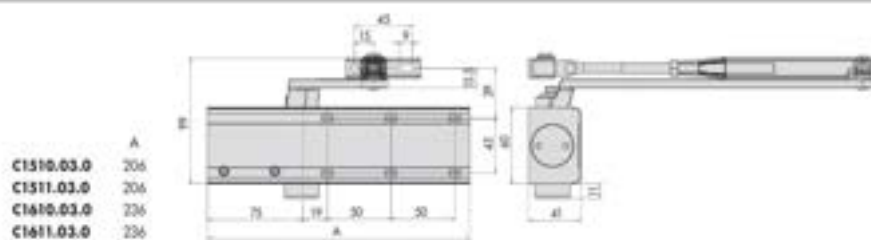
2



C1415
C1416

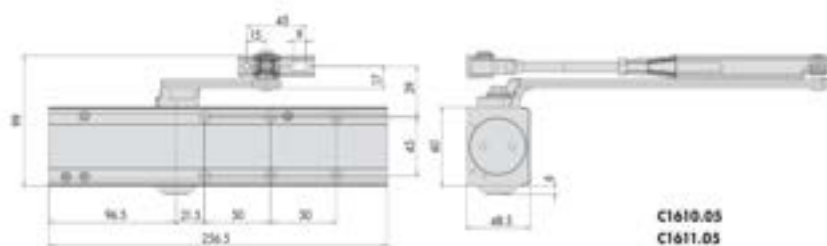


3



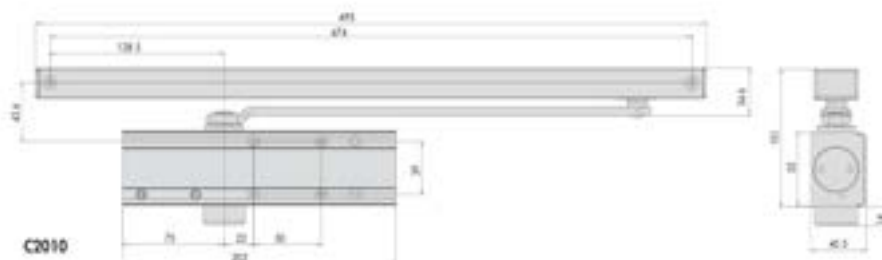
C1510.03.0	206
C1511.03.0	206
C1610.03.0	236
C1611.03.0	236

4



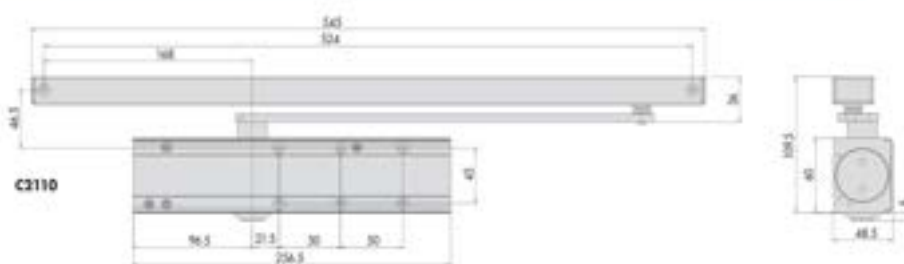
C1610.05
C1611.05

5

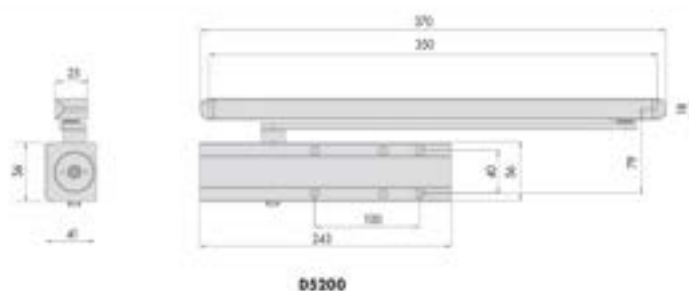


C2010

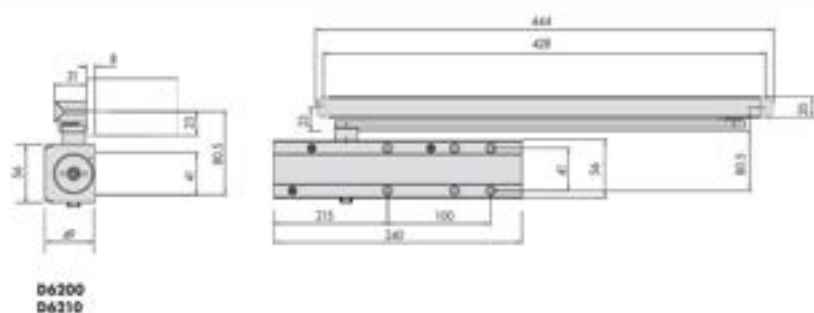
6



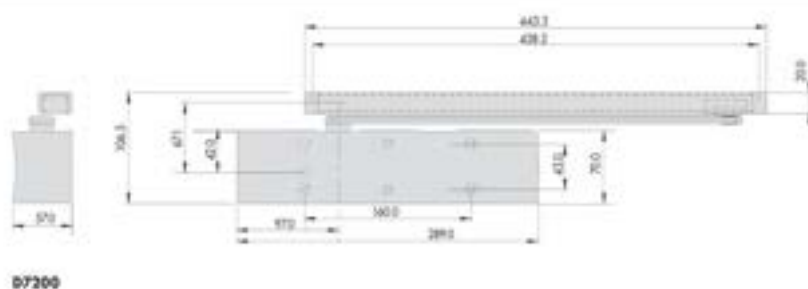
7



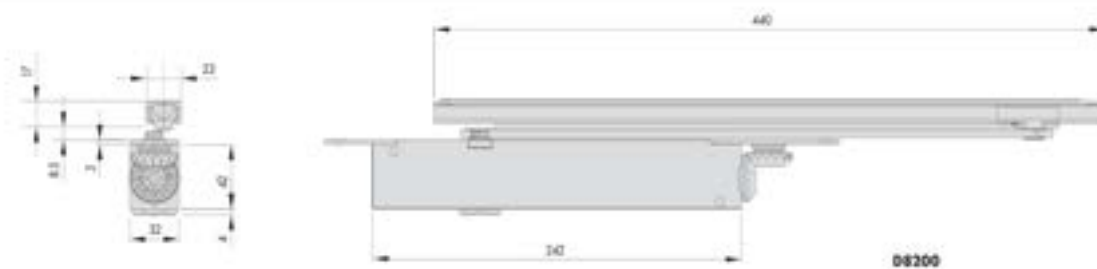
8



9



10



11



Casseforti



Casseforti da murare con combinatore elettronico		Casseforti CASH da mobile con combinatore elettronico	579
DGT VISION.....	573	Casseforti da mobile a chiave	580
Casseforti da murare a chiave	574	Casseforti da mobile con combinatori meccanici	581
Casseforti da murare con combinatori meccanici	575	Casseforti da mobile 1 stella a chiave.....	582
Casseforti componibili da murare serie Darwin	576	Casseforti Cisa eSigno per hotel	583
Casseforti da murare 1 stella a chiave.....	577	Ricambi e accessori per casseforti	584
Casseforti da mobile con combinatore elettronico		Espositori per casseforti	590
DGT VISION	578	Disegni di ingombro.....	591



**Caratteristiche tecniche:**

- Tastiera elettroluminescente.
- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Dotazione:

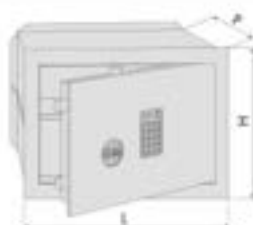
- Cavo per alimentazione esterna
- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Certificazioni:

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021

DGT Vision

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spers. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Perf. Spec.



- Tastiera alfanumerica retroilluminata
- Combinatore elettronico
- Luce interna
- Alimentazione con pile stilo alcaline da 1,5 V
- Anta smontabile
- Assemblaggio parti di tenuta con saldature al laser
- Segnalazioni acustiche e visive
- Blocco antimaniolazione

* 360 240 150 10	2	1	14,400	1	1 82710 30 0
* 360 240 200 10	2	1	15,400	1	1 82710 31 0
* 360 240 250 10	2	1	16,700	1	1 82710 32 0
* 420 300 200 10	2	2	21,600	1	1 82710 40 0
* 420 300 250 10	2	2	23,100	1	1 82710 41 0
420 300 300 10	2	2	24,900	1	1 82710 42 0
* 490 360 200 10	2	2	28,950	1	1 82710 50 0
* 490 360 250 10	2	2	30,000	1	1 82710 51 0
490 360 300 10	2	2	31,750	1	1 82710 52 0
360 490 200 10	2	4	29,350	1	1 82710 70 0
360 490 250 10	2	4	31,000	1	1 82710 71 0
360 490 300 10	2	4	32,700	1	1 82710 72 0
420 550 200 12	2	4	39,700	1	1 82710 80 0
420 550 250 12	2	4	39,700	1	1 82710 81 0
420 550 300 12	2	4	39,700	1	1 82710 82 0
490 620 200 12	2	4	51,000	1	1 82710 90 0
490 620 250 12	2	4	51,000	1	1 82710 91 0
490 620 300 12	2	4	51,000	1	1 82710 92 0

**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con saldature robotizzate
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Dotazione:

- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Tipologia	Descrizione	Con. primaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tip.	Dim. Museo	Fin.	Perf. Spec.



- Versione solo chiave
- Due chiavi art. 1.00101.00.2

260	170	150	10	2	-	8,300	1	1	82010	10	0			
260	170	200	10	2	-	9,300	1	1	82010	11	0			
*	310	190	150	10	2	1	10,600	1	1	82010	20	0		
*	310	190	200	10	2	1	11,400	1	1	82010	21	0		
	360	240	150	10	2	1	14,550	1	1	82010	30	0		
*	360	240	200	10	2	1	15,600	1	1	82010	31	0		
	360	240	250	10	2	1	16,900	1	1	82010	32	0		
*	420	300	200	10	2	2	21,600	1	1	82010	40	0		
*	420	300	250	10	2	2	25,000	1	1	82010	41	0		
	420	300	300	10	2	2	24,500	1	1	82010	42	0		
	490	360	200	10	2	2	33,000	1	1	82010	50	0		
*	490	360	250	10	2	2	30,500	1	1	82010	51	0		
	490	360	300	10	2	2	31,700	1	1	82010	52	0		
	360	490	200	10	2	4	32,200	1	1	82010	70	0		
	360	490	250	10	2	4	34,400	1	1	82010	71	0		
	360	490	300	10	2	4	35,700	1	1	82010	72	0		
	420	550	200	12	2	4	39,700	1	1	82010	80	0		
	420	550	250	12	2	4	41,300	1	1	82010	81	0		
	420	550	300	12	2	4	43,500	1	1	82010	82	0		
	490	620	200	12	2	4	51,000	1	1	82010	90	0		
	490	620	250	12	2	4	52,800	1	1	82010	91	0		
	490	620	300	12	2	4	54,800	1	1	82010	92	0		



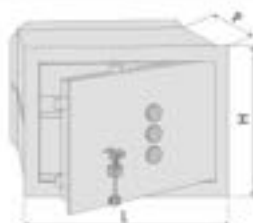
Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura non sporgenti in posizione di riposo

Dotazione:

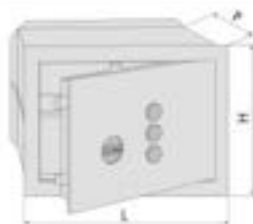
- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spers. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Perf.



- Versione chiave e combinatore 3 pomoli
- Due chiavi art.1.00101.00.2

310 190 150 10	2	1	11,000	1	1 82210 20 0
310 190 200 10	2	1	12,000	1	1 82210 21 0
360 240 150 10	2	1	15,000	1	1 82210 30 0
* 360 240 200 10	2	1	15,850	1	1 82210 31 0
360 240 250 10	2	1	12,900	1	1 82210 32 0
* 420 300 200 10	2	2	22,200	1	1 82210 40 0
420 300 250 10	2	2	23,500	1	1 82210 41 0
420 300 300 10	2	2	24,750	1	1 82210 42 0
490 360 200 10	2	2	28,700	1	1 82210 50 0
490 360 250 10	2	2	30,500	1	1 82210 51 0
490 360 300 10	2	2	32,000	1	1 82210 52 0
360 490 200 10	2	4	29,400	1	1 82210 70 0
360 490 250 10	2	4	30,950	1	1 82210 71 0
360 490 300 10	2	4	36,150	1	1 82210 72 0
420 550 200 12	2	4	40,000	1	1 82210 80 0
420 550 250 12	2	4	42,850	1	1 82210 81 0
420 550 300 12	2	4	43,900	1	1 82210 82 0
490 620 200 12	2	4	51,000	1	1 82210 90 0
490 620 250 12	2	4	52,800	1	1 82210 91 0
490 620 300 12	2	4	55,250	1	1 82210 92 0



- Versione solo combinatore 3 pomoli

310 190 150 10	2	1	10,800	1	1 82410 20 0
310 190 200 10	2	1	11,700	1	1 82410 21 0
360 240 150 10	2	1	14,700	1	1 82410 30 0
* 360 240 200 10	2	1	15,800	1	1 82410 31 0
360 240 250 10	2	1	17,300	1	1 82410 32 0
420 300 200 10	2	2	22,000	1	1 82410 40 0
420 300 250 10	2	2	23,150	1	1 82410 41 0
420 300 300 10	2	2	24,500	1	1 82410 42 0
490 360 200 10	2	2	28,950	1	1 82410 50 0
490 360 250 10	2	2	30,700	1	1 82410 51 0
490 360 300 10	2	2	35,000	1	1 82410 52 0
360 490 200 10	2	4	29,500	1	1 82410 70 0
360 490 250 10	2	4	31,000	1	1 82410 71 0
360 490 300 10	2	4	35,700	1	1 82410 72 0
420 550 200 12	2	4	40,700	1	1 82410 80 0
420 550 250 12	2	4	42,000	1	1 82410 81 0
420 550 300 12	2	4	44,000	1	1 82410 82 0
490 620 200 12	2	4	50,700	1	1 82410 90 0
490 620 250 12	2	4	53,000	1	1 82410 91 0
490 620 300 12	2	4	54,500	1	1 82410 92 0

**Caratteristiche tecniche:**

- Componibilità frontale-vano cassaforte
- Frontale in acciaio spessore 10 mm.
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo


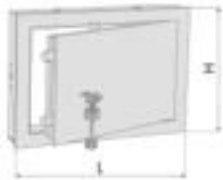
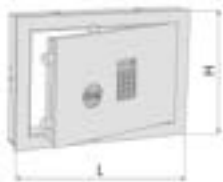
Dotazione:

- Cornice coprifilo
- Ripieno
- Bulloni di fissaggio al vano
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Certificazioni:

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021

Darwin

Tipologia	Descrizione	Con. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	H	P							Tip.	Dim. Mano	Fin.	Perf. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Vano cassaforte con coperchio provvisorio 	*	470	336	200					-	10,650	1	1 83000 40 0			
			470	336	250								-	12,000	1	1 83000 41 0
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale con chiave • Due chiavi art. 1.00101.00.2 • Da abbinare ad art. 83000.40/41 		420	300	10	2	2	1	19,400	1	1 83010 40 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale con combinatore elettronico • Tastiera alfanumerica retroilluminata • Luce interna • Da abbinare ad art. 83000.40/41 • Alimentazione con pile stilo alcaline da 1,5 V • Assemblaggio parti di tenuta con saldature al laser • IN DOTAZIONE: • Cavo per alimentazione esterna • Ripieno 	*	420	300	10	2	2	1	18,300	1	1 83710 40 0					



Caratteristiche tecniche:

- Frontale monoblocco in acciaio spessore 8 mm. con taglio laser tra cornice e sportello
- Catene in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con saldature robotizzate
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente allo sportello

Dotazione:

- Ripiani (dove previsto)
- Istruzioni d'installazione
- Foglio istruzioni

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spost. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tip	Dim. Mano	Fin.	Peris.



- Versione solo chiave
- Due chiavi art. 1.00100.00.2

*	310	190	145	8	2	1	9,400	1	1 8A010 20 0
*	310	190	195	8	2	1	10,300	1	1 8A010 21 0
*	360	240	145	8	2	1	12,650	1	1 8A010 30 0
*	360	240	195	8	2	1	13,700	1	1 8A010 31 0
*	420	300	195	8	2	1	18,100	1	1 8A010 40 0
*	420	300	245	8	2	1	20,000	1	1 8A010 41 0

**Caratteristiche tecniche:**

- Tastiera elettroluminescente
- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Dotazione:

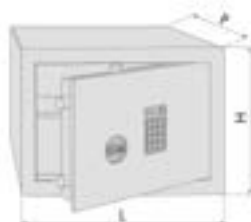
- Cavo per alimentazione esterna
- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Certificazioni:

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021

DGT Vision

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tip.	Dim.	Mano	Fin.



- Tastiera alfanumerica retroilluminata
- Combinatore elettronico
- Luce interna
- Alimentazione con pile stilo alcaline da 1,5 V
- Anta smontabile
- Assemblaggio parti di tenuta con saldature al laser
- Segnalazioni acustiche e visive
- Blocco antimaniolazione

*	360	240	300	10	2	1	28,200	1	1	82750	34	0					
*	420	300	350	10	2	2	40,500	1	1	82750	43	0					
	490	360	350	10	2	2	51,000	1	1	82750	53	0					
	360	490	400	10	2	4	55,650	1	1	82750	74	0					
	420	550	450	12	2	4	75,000	1	1	82750	85	0					
	490	620	450	12	2	4	92,000	1	1	82750	95	0					

**Caratteristiche tecniche:**

- Tastiera elettroluminescente
- Frontale in acciaio spessore 10 mm.
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Datazione:

- Vetrofania
- Cavo per alimentazione esterna
- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Certificazioni:

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021

DGT Cash

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spers. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris.



- Tastiera alfanumerica retroilluminata
- Fessura per l'introduzione di denaro o documenti
- Ritardo di apertura programmabile da 1 a 99 minuti
- Combinatore elettronico
- Luce interna
- Alimentazione con pile stilo alcaline da 1,5 V
- Anta smontabile
- Assemblaggio parti di tenuta con saldature al laser

360	270	300	10	2	1	22,200	1	1 82751 35 0
360	520	400	10	2	4	52,400	1	1 82751 75 0

**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Dotazione:

- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tip.	Dim. Mano	Fin.	Perf.



- Versione solo chiave
- Due chiavi art. 1.00101.00.2

360	240	300	10	2	1	28,300	1	1	82050	34	0				
420	300	350	10	2	2	40,900	1	1	82050	43	0				
490	360	350	10	2	2	54,000	1	1	82050	53	0				
360	490	400	10	2	4	54,900	1	1	82050	74	0				
420	550	450	12	2	4	75,500	1	1	82050	85	0				
490	620	450	12	2	4	92,000	1	1	82050	95	0				

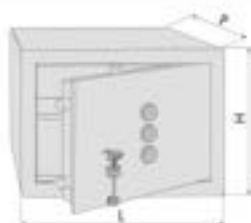

Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Dotazione:

- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spers. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Perf.



- Versione chiave e combinatore
3 pomoli
- Due chiavi art.1.00101.00.2

360	240	300	10	2	1	28,600	1	1 82250 34 0
420	300	350	10	2	2	42,800	1	1 82250 43 0
490	360	350	10	2	2	55,000	1	1 82250 53 0
360	490	400	10	2	4	59,000	1	1 82250 74 0
420	550	450	12	2	4	75,750	1	1 82250 85 0
490	620	450	12	2	4	93,080	1	1 82250 95 0



- Versione solo combinatore
3 pomoli

360	240	300	10	2	1	28,600	1	1 82450 34 0
420	300	350	10	2	1	42,200	1	1 82450 43 0
490	360	350	10	2	1	53,800	1	1 82450 53 0
360	490	400	10	2	4	58,700	1	1 82450 74 0
420	550	450	12	2	4	75,600	1	1 82450 85 0
490	620	450	12	2	4	92,500	1	1 82450 95 0

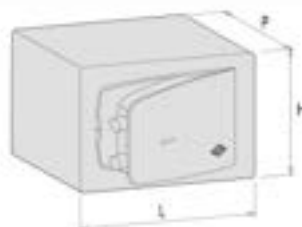
**Caratteristiche tecniche:**

- Frontale monoblocco in acciaio spessore 8 mm
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con saldature robotizzate
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato diametro 22 mm.
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Serratura e meccanismi fissati direttamente allo sportello

Dotazione:

- Ripiani interni (dove previsto)
- Istruzioni d'uso e installazione

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tip	Dim. Mano	Fin.	Perf. Spec.



- Versione solo chiave
- Due chiavi art. 1.00100.00.2

310	190	250	8	2	1	13,200	1	1	8A050 23 0
360	240	300	8	2	1	19,600	1	1	8A050 34 0
420	300	350	8	2	1	27,350	1	1	8A050 43 0

**Caratteristiche tecniche:**

- Taglio laser sportello
- Funzione storico memorizzabile su scheda SD
- Illuminazione interna automatica
- Tastiera ben visibile conforme ADA
- Display a led a 7 segmenti
- Dimensioni adatte per contenere PC portatile da 15"
- Codice Master di servizio a 2 livelli
- Serratura motorizzata
- Apertura di emergenza con chiave meccanica

Dotazione:

- 4 batterie AARL6
- Tappetino interno
- Chiave di emergenza
- Luce di cortesia

A richiesta:

- Presa di alimentazione interna
- Sportello con apertura sinistra
- Chiave di emergenza a duplicazione protetta AP3 S

Finiture:

- Standard: Grigio scuro "Grafite" (RAL 7015)
- A richiesta: Grigio chiaro "Silicio" (RAL 7032)

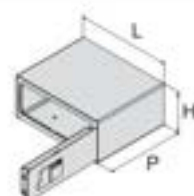
Certificazioni:

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021 e sicurezza elettrica EN 60335-1:2012+A2:2019

CISA eSIGNO



Tipologia	Descrizione	Dim. esterne			Sport. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero riganti	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		Apertura	L	H							P	Tip	Dim. Mano	Fin.



- Emergenza meccanica C2000

- Finiture silicio

DX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	ADL02	01	0
----	-----	-----	-----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	---

SX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	ADL02	01	4
----	-----	-----	-----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	---

- Emergenza meccanica C2000

- Finiture grafite

DX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	ADL02	01	0 93
----	-----	-----	-----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	------

SX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	ADL02	01	4 93
----	-----	-----	-----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	------

- Emergenza meccanica C2000

- Finiture silicio

- Presa alimentazione

DX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	ADL02	31	0
----	-----	-----	-----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	---

SX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	ADL02	31	4
----	-----	-----	-----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	---

- Emergenza meccanica C2000

- Finiture grafite

- Presa alimentazione

DX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	ADL02	31	0 93
----	-----	-----	-----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	------

SX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	ADL02	31	4 93
----	-----	-----	-----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	------

- Emergenza meccanica AP3 S

- Finiture silicio

DX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	ADL01	01	0
----	-----	-----	-----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	---

SX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	ADL01	01	4
----	-----	-----	-----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	---

- Emergenza meccanica AP3 S

- Finiture grafite

DX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	ADL01	01	0 93
----	-----	-----	-----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	------

SX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	ADL01	01	4 93
----	-----	-----	-----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	------

- Emergenza meccanica AP3 S

- Finiture silicio

- Presa alimentazione

DX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	ADL01	31	0
----	-----	-----	-----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	---

SX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	ADL01	31	4
----	-----	-----	-----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	---











- Emergenza meccanica AP3 S




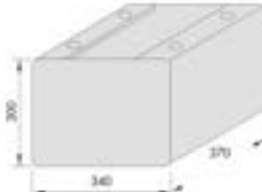
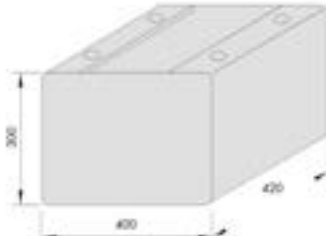

- Finiture grafite





- Presa alimentazione

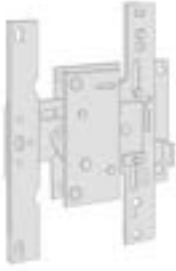




DX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	ADL01	31	0 93
----	-----	-----	-----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	------

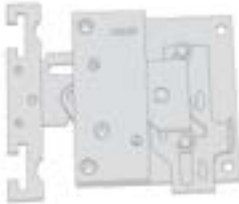


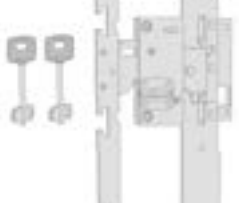


SX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	ADL01	31	4 93
----	-----	-----	-----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	------


Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per. Spec.
	• Disco combinatore e quadrante	1 58010 00 0	0,200	0	1 07095 00 0			
	• Set 3 pomoli e chiave cambio combinazione	1 58011 00 0	0,150	1	1 07108 00 0			
	• Pomolo per azionamento serratura	1 57424 30 1, 1 57429 30 1	0,160	1	1 07109 00 0			
	• Chiave di cambio per casseforti con combinatore o disco	1 58010 00 0, 82310, 82350, 82510, 82550	0,020	1	1 07109 01 0			
	• Set chiave di cambio per casseforti con combinatore 3 pomoli	1 58011 00 0, 82210, 82250, 82410, 82450	0,040	0	1 07109 03 0			
	• Portatile 9 V	82610, 82650	0,030	1	1 07114 00 0			
	• Scheda elettronica 6 V Master Code		0,035	1	1 07114 12 0			
	• Scheda elettronica per casseforti Digit Vision	82710, 82750	0,035	1	1 07114 15 0			
	• Portatile 6 V	82610, 82650, 82710, 82750	0,030	1	1 07114 05 0			
	• Gruppo solenoide per casseforti Digit		0,250	0	1 07114 06 0			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Art.	Dim.	Matr.	Fin.	Perf.
	• Kit di conversione da 9 V a 6 V Master Code		0,370	1	1	07114	11	0	
	• Tastiera per casseforti Digit Vision		0,005	1	1	07114	16	0	
	• Kit di conversione da casseforti Digit a casseforti Digit Vision 6 V		0,370	1	1	07114	17	0	
	• Supporto in acciaio verniciato per casseforti a mobile	1 82050 74 0, 1 82250 74 0, 1 82350 74 0, 1 82450 74 0, 1 82550 74 0, 1 82650 74 0	16,650	1	1	07125	00	0	
	• Supporto in acciaio verniciato per casseforti a mobile	1 82050 85 0, 1 82050 95 0, 1 82250 85 0, 1 82250 95 0, 1 82350 85 0, 1 82350 95 0, 1 82450 85 0, 1 82450 95 0, 1 82550 85 0, 1 82550 95 0	17,950	1	1	07125	01	0	
	• Cavo per alimentazione esterna casseforti 9 V	82610, 82650, 82651	0,030	1	1	07430	31	0	

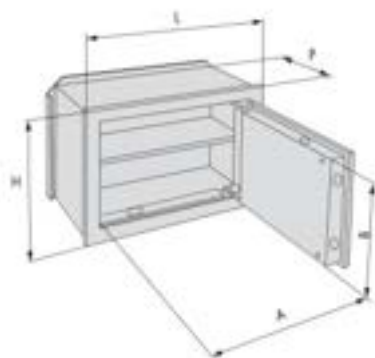
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim. Mod.	Fin.	Perf. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo per alimentazione esterna casseforti 6 V 	82710, 82750, 82751	0,030	1	1	07430	32	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Un punto di chiusura • Due chiavi art. 1.00101.00.2 • PER CASSEFORTI A CHIAVE: Art. 1.82010.10.0 Art. 1.82010.11.0 		0,426	1	1	57409	30	1
	<ul style="list-style-type: none"> • Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Un punto di chiusura • Due chiavi art. 1.00101.00.2 • PER CASSEFORTI A CHIAVE O CHIAVE E COMBINATORI MECCANICI: Serie 82010.20-32 Serie 82050.34 Serie 82210.20-32 Serie 82250.34 Serie 82310.30-32 Serie 82350.34 		0,460	1	1	57411	30	1
	<ul style="list-style-type: none"> • Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Un punto di chiusura • Due chiavi art. 1.00101.00.2 • PER CASSEFORTI A CHIAVE 1 stella: Serie 8A010.20-41 		0,460	1	1	57411	31	1
	<ul style="list-style-type: none"> • Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Tre punti di chiusura • Due chiavi art. 1.00101.00.2 • PER CASSEFORTI A CHIAVE O CHIAVE E COMBINATORI MECCANICI: Serie 82010.40-92 Serie 82050.43-95 Serie 82210.40-92 Serie 82250.43-95 Serie 82310.40-92 Serie 82350.43-95 Serie 83010.40 		0,620	1	1	57416	30	1
	<ul style="list-style-type: none"> • Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Tre punti di chiusura • Due chiavi art. 1.00101.00.2 • PER CASSEFORTI A CHIAVE 1 STELLA: Serie 8A010.50/51 		0,620	1	1	57416	31	1

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tip.	Dim.	Matr.	Fin.	Prov.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura monomandata in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura PER CASSEFORTI A COMBINATORI MECCANICI O COMBINATORE ELETTRONICO: Serie 82410.40-92 Serie 82450.43-95 Serie 82510.40-92 Serie 82550.43-95 Serie 82610.40-72 Serie 82650.43-74 Serie 83610.40 		0,500	1	1	57424	30	1		
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura monomandata in acciaio con rivestimento in zinco Un punto di chiusura PER CASSEFORTI A COMBINATORI MECCANICI O COMBINATORE ELETTRONICO: Serie 82410.20-32 Serie 82450.34 Serie 82510.30-32 Serie 82550.34 Serie 82610.30-32 Serie 82650.34 		0,400	1	1	57429	30	1		
	<ul style="list-style-type: none"> Combinatore monocomando 	82310, 82315, 82350, 82510, 82515, 82550	0,400	1	1	58010	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Combinatore a 3 panneli 	82210, 82250, 82410, 82450	0,430	1	1	58011	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Un punto di chiusura Due chiavi art. 1.00101.00.2 Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82010 10 0, 1 82010 11 0, 1 82010 20 0, 1 82010 21 0, 1 82210 20 0, 1 82210 21 0	0,426	1	1	87409	30	1		
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Due chiavi art. 1.00101.00.2 Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82010 40 0, 1 82010 41 0, 1 82010 42 0, 1 82050 43 0, 1 82210 40 0, 1 82210 41 0, 1 82210 42 0, 1 82250 43 0	0,426	1	1	87412	30	1		
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Due chiavi art. 1.00101.00.2 Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82010 50 0, 1 82010 51 0, 1 82010 52 0, 1 82050 53 0	0,426	1	1	87414	30	1		

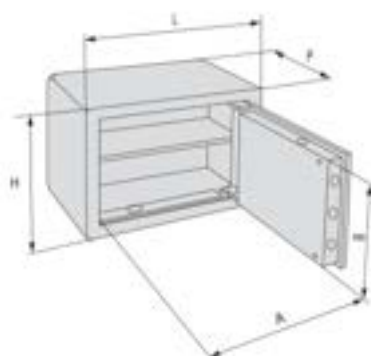
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO									
					Tip.	Dim.	Mat.	Spec.						
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Un punto di chiusura Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82410 20 0	0,426	1	1 87411 30 1									
		1 82410 21 0												
		1 82410 30 0												
		1 82410 31 0												
		1 82410 32 0												
		1 82450 34 0												
		1 82710 30 0												
		1 82710 31 0												
		1 82710 32 0												
		1 82750 34 0												
1 82751 35 0														
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82410 50 0	0,426	1	1 87415 30 1									
		1 82410 51 0												
		1 82410 52 0												
		1 82450 53 0												
		1 82710 50 0												
		1 82710 51 0												
		1 82710 52 0												
		1 82750 53 0												
			<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82210 41 0					0,426	1	1 87413 30 1			
				1 82410 40 0										
1 82410 42 0														
1 82450 43 0														
1 82710 40 0														
1 82710 41 0														
1 82710 42 0														
1 82750 43 0														
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Due chiavi art. 1.00101.00.2 Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 			1 82010 70 0	0,426	1	1 87424 30 1							
				1 82010 71 0										
		1 82010 72 0												
		1 82050 74 0												
		1 82210 70 0												
		1 82210 71 0												
		1 82210 72 0												
		1 82250 74 0												
			<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Due chiavi art. 1.00101.00.2 Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82010 80 0	0,426	1					1 87426 30 1			
				1 82010 81 0										
1 82010 82 0														
1 82050 85 0														
1 82210 80 0														
1 82210 81 0														
1 82210 82 0														
1 82250 85 0														
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Due chiavi art. 1.00101.00.2 Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 			1 82010 90 0	0,426	1	1 87428 30 1							
				1 82010 91 0										
		1 82010 92 0												
		1 82050 95 0												
		1 82210 90 0												
		1 82210 91 0												
		1 82210 92 0												
		1 82250 95 0												

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO								
					Tip.	Dim.	Mat.	Fin.	Part.	Spec.			
	<ul style="list-style-type: none"> • Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Tre punti di chiusura • Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82410 70 0,	0,426	1	1 87425 30 1								
		1 82410 71 0,											
		1 82410 72 0,											
		1 82450 74 0,											
		1 82710 70 0,											
		1 82710 71 0,											
		1 82710 72 0,											
		1 82750 74 0,											
		1 82751 75 0											
		<hr/>											
			<ul style="list-style-type: none"> • Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Tre punti di chiusura • Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82410 90 0,		0,426	1	1 87429 30 1					
				1 82410 91 0,									
				1 82410 92 0,									
				1 82450 95 0,									
				1 82710 90 0,									
				1 82710 91 0,									
				1 82710 92 0,									
				1 82750 95 0,									
				1 82750 95 0									

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 Unitario  Pezzi	ARTICOLO				
				Art.	Dim.	Mat.	Fin.	Part. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • ESPOSITORE PER CASSEFORTI DA MURARE • CON SUPPORTI REGOLABILI • PER CASSEFORTI A MURO E A MOBILE 	15,000	1	1 06610 50 0				

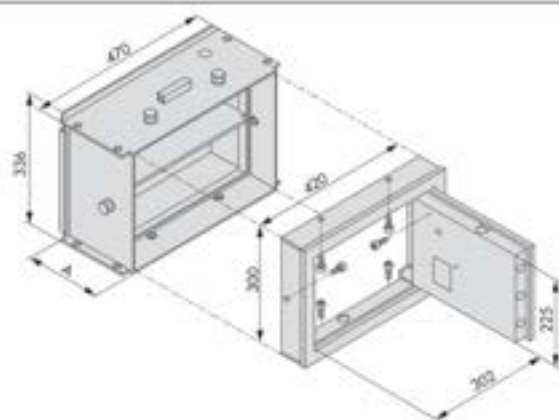


ARTICOLO	DIMENSIONI (mm)								Colonnati Esposti	Pesa netto Kg		
	Esterna			Interna			Fondo					
	L	R	P	L	R	P	A	B				
1-8A010-20	310	190	130	292	172	100	192	115	340	210	2	12,9
1-8A010-21	"	"	300	"	"	150	192	115	340	210	2	13,4
1-8A010-30	360	240	130	342	222	100	342	165	390	260	2	17,3
1-8A010-31	"	"	300	"	"	150	342	165	390	260	2	18,4
1-8A010-40	420	300	300	402	282	150	302	225	430	320	2	24,7
1-8A010-41	"	"	350	"	"	200	302	225	430	320	2	25,8
1-82010-10	360	170	130	342	152	100	142	95	290	190	2	7,3
1-82010-11	"	"	300	"	"	150	142	95	290	190	2	8,8
1-82010-20 1-82210-20 1-82410-20	310	190	130	292	172	100	192	115	340	210	2	12,9
1-82010-21 1-82210-21 1-82410-21	"	"	300	"	"	150	192	115	340	210	2	13,4
1-82010-22 1-82210-22 1-82410-22	"	"	350	"	"	200	192	115	340	210	2	14,4
1-82010-30 1-82210-30 1-82410-30 1-82710-30	360	240	130	342	222	100	342	165	390	260	2	17,3
1-82010-31 1-82210-31 1-82410-31 1-82710-31	"	"	300	"	"	150	342	165	390	260	2	18,4
1-82010-32 1-82210-32 1-82410-32 1-82710-32	"	"	350	"	"	200	342	165	390	260	2	19,3
1-82010-40 1-82210-40 1-82410-40 1-82710-40	420	300	300	402	282	150	302	225	430	320	4+2	24,7
1-82010-41 1-82210-41 1-82410-41 1-82710-41	"	"	350	"	"	200	302	225	430	320	4+2	25,8
1-82010-42 1-82210-42 1-82410-42 1-82710-42	"	"	300	"	"	250	302	225	430	320	4+2	26,9
1-82010-50 1-82210-50 1-82410-50 1-82710-50	490	360	300	472	342	150	372	285	520	380	4+2	32,1
1-82010-51 1-82210-51 1-82410-51 1-82710-51	"	"	350	"	"	200	372	285	520	380	4+2	34,4
1-82010-52 1-82210-52 1-82410-52 1-82710-52	"	"	300	"	"	250	372	285	520	380	4+2	35,7
1-82010-70 1-82210-70 1-82410-70 1-82710-70	360	490	300	342	472	150	342	415	390	510	4+2	32,1
1-82010-71 1-82210-71 1-82410-71 1-82710-71	"	"	350	"	"	200	342	415	390	510	4+2	34,4
1-82010-72 1-82210-72 1-82410-72 1-82710-72	"	"	300	"	"	250	342	415	390	510	4+2	35,7
1-82010-80 1-82210-80 1-82410-80 1-82710-80	420	530	300	402	530	150	302	475	430	570	4+2	39,7
1-82010-81 1-82210-81 1-82410-81 1-82710-81	"	"	350	"	"	200	302	475	430	570	4+2	41,3
1-82010-82 1-82210-82 1-82410-82 1-82710-82	"	"	300	"	"	250	302	475	430	570	4+2	42,9
1-82010-90 1-82210-90 1-82410-90 1-82710-90	490	620	300	472	602	150	372	545	520	640	4+2	51,0
1-82010-91 1-82210-91 1-82410-91 1-82710-91	"	"	350	"	"	200	372	545	520	640	4+2	52,8
1-82010-92 1-82210-92 1-82410-92 1-82710-92	"	"	300	"	"	250	372	545	520	640	4+2	54,4



ARTICOLO	DIMENSIONI (mm)							Cassa Eggs	Peso max in Kg	
	Esterna			Interna			Apertura A B			
	L	H	P	L	H	P				
1-8A050-23	310	190	230	300	180	195	192	115	2	13,2
1-8A050-34	420	300	350	410	290	295	302	225	2	19,6
1-8A050-43	490	360	350	480	350	295	372	285	2	22,5
1-82050-34 1-82250-34 1-82450-34 1-82750-34	360	310	300	350	230	245	342	145	2	15,5
1-82050-43 1-82250-43 1-82450-43 1-82750-43	420	300	350	410	290	295	302	225	4+2	38,7
1-82050-53 1-82250-53 1-82450-53 1-82750-53	490	360	350	480	350	295	372	285	4+2	49,5
1-82050-74 1-82250-74 1-82450-74 1-82750-74	360	490	400	350	400	345	342	415	4+2	54,2
1-82050-85 1-82250-85 1-82450-85 1-82750-85	420	530	450	410	540	395	302	475	4+2	69,4
1-82050-95 1-82250-95 1-82450-95 1-82750-95	490	620	450	480	610	395	372	540	4+2	84,5
1-82751-34	360	240	300	350	230	245	342	145	2	17,2
1-82751-74	360	490	400	350	480	345	342	415	4+2	52,4
1-80L01-01	430	190	250	427	185	295	131	265	1	11,6
1-80L01-31	430	190	250	427	185	295	131	265	1	11,6
1-80L02-01	430	190	250	427	185	295	131	265	1	11,6
1-80L02-31	430	190	250	427	185	295	131	265	1	11,6

2



ARTICOLO	DIMENSIONI (mm)							Cassa Eggs	Peso max in Kg			
	Esterna			Interna			Anelli					
	L	H	P	L	H	P				A	B	
VANO CASSAFORTE												
1-83000-40	470	336	200	420	300	200	-	-	450	320	-	13,2
1-83000-41	-	-	250	-	-	250	-	-	-	-	-	16,3
FRONTALE												
1-83010-40	420	300	-	-	-	-	302	225	-	-	2+2	14,4
1-83010-40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2+2	19,7

3



Componenti
di cifratura



Componenti di cifratura per cilindri e lucchetti 595
Componenti di cifratura per serrature a mappa..... 601

Attrezzi per montaggio cilindri e lucchetti..... 606

Per l'esecuzione di impianti speciali di cilindri e lucchetti, si possono richiedere gli articoli in tabella in versione "SMONTATA".

- **SMONTATA** (articolo completamente smontato)

Nota Bene: In entrambi i casi i particolari di cifratura (chiavi, pemi, contropemi, molle e tappi) devono essere ordinati a parte.

CILINDRI	Versione SMONTATA				
	C2000	C3000 C3000S	Astral S	Astral Tekno Pro	AsixP8
• Cilindri doppi da infilare	•	•	•	•	•
• Mezzi cilindri da infilare	•	•	•	•	•
• Cilindri doppi da infilare con gambo pomolo	•	•	•	•	•
• Cilindri da applicare, filettati, per mobili	•	•	•	•	•
• Coppie cilindri da applicare	•	•	•	•	•
• Cilindri per lucchetti concazzati	-	•	•	•	•

LUCCHETTI OTTONE	STD	LIM
• 22010-30/40	•	
• 22010-50/60	•	Vedi PP





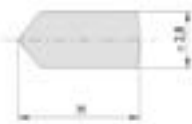
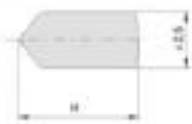
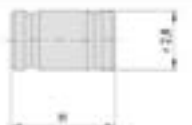

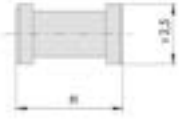
LUCCHETTI IN ACCIAIO




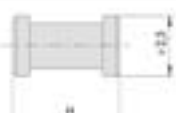


I lucchetti in acciaio in versione "SMONTATA" sono privi del cilindro, del piastrino di protezione del cilindro e del piastrino di protezione del lucchetto.





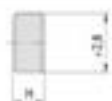

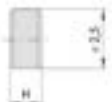
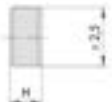
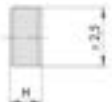
Ordinando il cilindro da abbinare al lucchetto occorre specificare a parte il piastrino di protezione del lucchetto (il piastrino di protezione del cilindro è in dotazione al cilindro stesso).

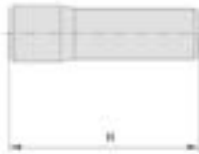





• 28050-55/56/57, 28350-62, 28050-70/71/72, 28350-73, 28550-66/67/75/84/85



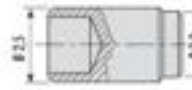


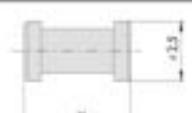

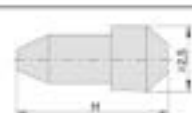

•




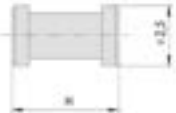
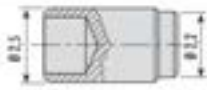
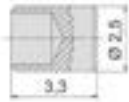
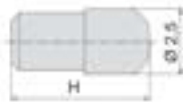

Tipologia	Descrizione	Claviera	H	 Unitario	 Pezzi	ARTICOLO			
						Tip.	Dim. Min.	Fin.	Prov. Spet.
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno in acciaio carbonitrurato per cilindri e lucchetti con chiave art. 00401, 01310, 01320, 01330 • Salto chiave: 0,65 mm. 	1	5,20	0,305	1000	1 07551 01 0			
		2	5,85	0,340	1000	1 07551 02 0			
		3	6,50	0,370	1000	1 07551 03 0			
		4	7,15	0,384	1000	1 07551 04 0			
		5	7,80	0,430	1000	1 07551 05 0			
		6	8,45	0,480	1000	1 07551 06 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno in bronzo per cilindri e lucchetti con chiave art. 00500 e 00450 • Salto chiave: 0,5 mm. 		4,00	0,235	1000	1 07551 11 0			
		1	4,50	0,250	1000	1 07551 12 0			
		2	5,00	0,250	1000	1 07551 13 0			
		3	5,50	0,315	1000	1 07551 14 0			
		4	6,00	0,330	1000	1 07551 15 0			
		5	6,50	0,365	1000	1 07551 16 0			
		6	7,00	0,400	1000	1 07551 17 0			
		7	7,50	0,480	1000	1 07551 18 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno in acciaio carbonitrurato per cilindri C2000 con chiave art. 01070 • Salto chiave: 0,44 mm. 	1	5,20	0,305	1000	1 07551 01 0			
		2	5,64	0,285	1000	1 07551 41 0			
		3	6,07	0,330	1000	1 07551 42 0			
		4	6,50	0,370	1000	1 07551 03 0			
		5	6,94	0,365	1000	1 07551 43 0			
		6	7,37	0,400	1000	1 07551 44 0			
		7	7,80	0,430	1000	1 07551 05 0			
		8	8,25	0,460	1000	1 07551 45 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno in ottone per lucchetti con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430 • Salto chiave: 0,65 mm. 	1	4,45	0,206	1000	1 07551 51 0			
		2	5,10	0,250	1000	1 07551 52 0			
		3	5,75	0,260	1000	1 07551 53 0			
		4	6,40	0,300	1000	1 07551 54 0			
		5	7,05	0,322	1000	1 07551 55 0			
		6	7,70	0,350	1000	1 07551 56 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 00401, 00450, 00500, 01310, 01320, 01330, 01070 		3,00	0,295	1000	1 07552 01 0			
			4,00	0,226	1000	1 07552 02 0			
			5,00	0,305	1000	1 07552 03 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430 • Controperno in ottone per lucchetto art. 1.22010.30.0 		3,85	0,215	1000	1 07552 51 0			
			3,4	0,215	1000	1 07552 04 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in ottone per cilindri ASTRAL con chiave art. 1.00620.01.0, 1.00620.90.0 	1	8,00	0,410	1000	1 07552 71 0			
		2	7,50	0,410	1000	1 07552 72 0			
		3	7,00	0,410	1000	1 07552 73 0			
		4	6,50	0,410	1000	1 07552 74 0			
		5	6,00	0,410	1000	1 07552 75 0			







Tipologia	Descrizione	Cilindrata	H	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno in ottone per cilindri ASTRAL e ASIX con chiave art. 1.00620.01.0, 1.00620.90.0, 1.00670.00.0 	6	5,50	0,410	1000	1	07552	76	0
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno in ottone per cilindri da applicare ASTRAL e ASIX con chiave art. 1.00620.01.0, 1.00620.90.0, 1.00670.01.0 	1	5,50	0,410	1000	1	07552	81	0
		2	0,00	0,410	1000	1	07552	82	0
		3	4,50	0,410	1000	1	07552	83	0
		4	3,95	0,410	1000	1	07552	84	0
		5	3,30	0,410	1000	1	07552	85	0
		6	2,65	0,410	1000	1	07552	86	0
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno a fungo in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 00401, 00450, 00500, 01310, 01320, 01330, 01070 	3,00	0,255	1000	1	07553	01	0	
		4,00	0,212	1000	1	07553	02	0	
		5,00	0,228	1000	1	07553	03	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno a fungo in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430 Controperno a fungo in ottone per lucchetto art. 1.22010.30.0 	3,85	0,170	1000	1	07553	51	0	
		3,4	0,170	1000	1	07553	04	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Molla in bronzo per cilindri serie 02500 e 06500 	13,50	0,095	1000	1	07554	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Molla in bronzo per cilindri serie 02550, 02552, 06200 	10,50	0,080	1000	1	07554	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Molla in bronzo per: Cilindri serie C2000, 08300, 08700, 08800 Lucchetti art. 1.22010.50/60 e 1.26010.50/60 	15,50	0,094	1000	1	07554	03	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Molla in bronzo per cilindri serie 07573 	10,70	0,102	1000	1	07554	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Molla in bronzo per lucchetti art. 1.22010.30/40 	9,00	0,080	1000	1	07554	51	0	







Tipologia	Descrizione	Claviera	H	 Unitario	 Pezzi	ARTICOLO			
						Tip.	Dim. Min.	Fin.	Prov. Spec.
	• Molla in bronzo per cilindri ASTRAL SIGILLO	9,50	0,078	1000	1 07554 71 0				
	• Molla in bronzo per cilindri ASTRAL e ASIX	12,00	0,065	1000	1 07554 72 0				
	• Molla in bronzo per cilindri da applicare ASTRAL e ASIX	10,00	0,102	1000	1 07554 73 0				
	• Molla in acciaio per cilindri SIGILLO	9,50	0,078	1000	1 07554 91 0				
	• Molla in acciaio per cilindri da infilare	12,00	0,065	1000	1 07554 92 0				
	• Pastiglia in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 00401, 01310, 01320, 01330, 01070	1	0,55	0,070	1000	1 07555 01 0			
	• Salto chiave: 0,65 mm.	2	1,20	0,100	1000	1 07555 02 0			
		3	1,85	0,145	1000	1 07555 03 0			
		4	2,50	0,177	1000	1 07555 04 0			
		5	3,15	0,213	1000	1 07555 05 0			
	• Pastiglia aggiuntiva in ottone per sistemi complessi con chiave art. 00401, 01310, 01320, 01330, 01070	1	0,65	0,078	1000	1 07555 11 0			
	• Salto chiave: 0,65 mm.	2	1,30	0,100	1000	1 07555 12 0			
		3	1,95	0,145	1000	1 07555 13 0			
		4	2,65	0,175	1000	1 07555 14 0			
	• Pastiglia in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 00450, 00500	2	1,00	0,095	1000	1 07555 21 0			
	• Salto chiave: 0,5 mm.	3	1,50	0,120	1000	1 07555 22 0			
		4	2,00	0,130	1000	1 07555 23 0			
		5	2,50	0,185	1000	1 07555 24 0			
		6	3,00	0,170	1000	1 07555 25 0			
		7	3,50	0,230	1000	1 07555 26 0			
		• Pastiglia aggiuntiva in ottone per sistemi complessi con cilindro ASTRAL, ASIX, C3000, TEKNO e AP4	2	0,96	0,078	1000	1 07555 31 0		
• Salto chiave: 0,48 mm.		3	1,44	0,078	1000	1 07555 32 0			
		4	1,92	0,078	1000	1 07555 39 0			
		5	2,40	0,078	1000	1 07555 40 0			
	• Pastiglia in ottone per cilindri ASTRAL, ASIX, C3000, TEKNO e AP4	2	0,88	0,213	1000	1 07555 33 0			
	• Salto chiave: 0,48 mm.	3	1,36	0,213	1000	1 07555 34 0			
		4	1,84	0,213	1000	1 07555 35 0			
		5	2,32	0,213	1000	1 07555 36 0			
		6	2,80	0,213	1000	1 07555 37 0			
		7	3,28	0,213	1000	1 07555 38 0			
		• Pastiglia in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430	1	0,55	0,067	1000	1 07555 51 0		
• Salto chiave: 0,65 mm.		2	1,20	0,095	1000	1 07555 52 0			
		3	1,85	0,125	1000	1 07555 53 0			
		4	2,50	0,153	1000	1 07555 54 0			
		5	3,15	0,170	1000	1 07555 55 0			
• Pastiglia aggiuntiva in ottone per sistemi complessi con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430		1	0,65	0,073	1000	1 07555 61 0			
• Salto chiave: 0,65 mm.		2	1,30	0,097	1000	1 07555 62 0			
		3	1,95	0,121	1000	1 07555 63 0			
		4	2,60	0,154	1000	1 07555 64 0			


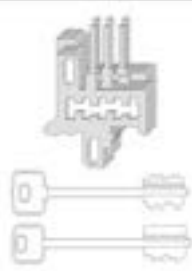

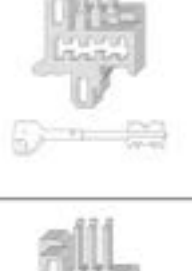
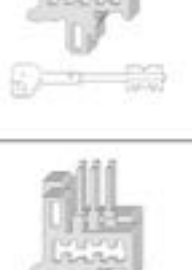

Tipologia	Descrizione	Chiusura H	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim.	Mat.	Peri. Spec.
	• Spina ferma - cilindretto in ottone per lucchetti art. 1.22010.30.0	11,6	0,165	250	1 07556 03 0			
	• Spina ferma - cilindretto in ottone per lucchetti art. 1.22010.40.0	16,8	0,270	250	1 07556 04 0			
	• Spina ferma - cilindretto in ottone per lucchetti art. 1.22010.50.0	21,2	0,313	250	1 07556 05 0			
	• Spina ferma - cilindretto in ottone per lucchetto art. 1.22010.60.0	26,1	0,360	250	1 07556 06 0			
	• Tappo foro - perni in ottone per lucchetti art. 1.22010.50.0	4,50	0,323	1000	1 07557 01 0			
	• Tappo foro - perni in ottone per lucchetti art. 1.22010.60.0	9,50	0,630	1000	1 07557 02 0			
	• Tappo foro - perni in ottone per cilindri serie C2000, 08300, 08700, 08800	5,5	0,295	1000	1 07557 11 0			
	• Tappo per chiusura foro-perni per lucchetti art. 1.22010.40.0	5,50	0,322	1000	1 07557 52 0			
	• Tappo per chiusura foro-perni per lucchetti art. 1.22010.30.0	2,6	0,322	1000	1 07557 03 0			
	• Ghiera in ottone per fissaggio cilindretti per cilindri da applicare	0,195		250	1 07558 01 0			
	• Ghiera in ottone per cilindri da infilare	0,275		250	1 07558 02 0			
	• Ghiera in ottone per fissaggio cilindretti per cilindri serie 07573	0,275		250	1 07558 03 0			
	• Ghiera in acciaio per cilindri da infilare	0,275		250	1 07558 05 0			
	• Perno in acciaio temperato per cilindri e lucchetti con chiave art. 00450 e 00500	4,00	0,400	1000	1 07571 11 0			
		1 4,50	0,400	1000	1 07571 12 0			
		2 5,00	0,400	1000	1 07571 13 0			
		3 5,50	0,295	1000	1 07571 14 0			
		4 6,00	0,400	1000	1 07571 15 0			
		5 6,50	0,400	1000	1 07571 16 0			
		6 7,00	0,400	1000	1 07571 17 0			
		7 7,50	0,400	1000	1 07571 18 0			







Tipologia	Descrizione	Cluster	H	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tip.	Dim. Min.	Fin.	Per.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Perno in acciaio temperato per cilindri ASTRAL, ASIX, C3000 e AP4 con chiave art. 1.00430.00.1, 1.00810.00.0, 1.00620.01.0, 1.00620.90.0 1.00670.01.0, Solito chiave: 0,48 mm. 	0	4,57	0,155	1000	1 07571 70 0				
		1	5,05	0,155	1000	1 07571 71 0				
		2	5,53	0,155	1000	1 07571 72 0				
		3	6,01	0,155	1000	1 07571 73 0				
		4	6,49	0,155	1000	1 07571 74 0				
		5	6,97	0,155	1000	1 07571 75 0				
		6	7,45	0,155	1000	1 07571 76 0				
		7	7,93	0,155	1000	1 07571 80 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno in acciaio temperato per cilindri e lucchetti con chiave art. 00401, 00450, 00500, 01313, 01320, 01330 		2,50	0,235	1000	1 07572 01 0				
			3,50	0,235	1000	1 07572 02 0				
			5,00	0,272	1000	1 07572 03 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno in acciaio per cilindri da applicare e vari ASTRAL e ASIX 	1	5,50	0,380	1000	1 07572 71 0				
		2	5,00	0,380	1000	1 07572 72 0				
		3	4,50	0,380	1000	1 07572 73 0				
		4	3,95	0,380	1000	1 07572 74 0				
		5	3,30	0,380	1000	1 07572 75 0				
		6	2,65	0,380	1000	1 07572 76 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno in acciaio per mezzi cilindri da infilare 	1	8,00	0,410	1000	1 07572 81 0				
		2	7,50	0,410	1000	1 07572 82 0				
		3	7,00	0,410	1000	1 07572 83 0				
		4	6,50	0,410	1000	1 07572 84 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno in acciaio per mezzi cilindri da infilare 	5-6	5,50	0,380	1000	1 07572 87 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno in acciaio per cilindri SIGILLO 	1	7,00	0,410	1000	1 07572 83 0				
		2	6,50	0,410	1000	1 07572 84 0				
		3	6,00	0,410	1000	1 07572 85 0				
		4	5,50	0,410	1000	1 07572 88 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno in acciaio temperato per cilindri da infilare SIGILLO 	5-6	4,50	0,410	1000	1 07572 89 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Perno passivo superiore in acciaio 		5,80	0,241	1000	1 07571 79 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Gruppo controperno in acciaio BKP Sistema brevettato CISA 		8,00	0,155	1000	1 07572 90 0				
		1	7,00	0,155	1000	1 07572 91 0				
		2-3	6,50	0,155	1000	1 07572 92 0				








Tipologia	Descrizione	Cilindrata	H	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tip.	Dim. Min.	Fin.	Perf. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno in acciaio temprato per cilindri ASTRAL TEKNO • Sello chiave: 0,48 mm. 	1	5,85	0,155	1000	1 07571 71 0			
		2	5,53	0,155	1000	1 07571 72 0			
		3	6,01	0,155	1000	1 07571 73 0			
		4	6,49	0,155	1000	1 07571 74 0			
		5	6,97	0,155	1000	1 07571 77 0			
		6	7,45	0,155	1000	1 07571 78 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio temprato per cilindri ASTRAL TEKNO a profilo europeo 	1	8,00	0,410	1000	1 07572 93 0			
		2	7,50	0,410	1000	1 07572 94 0			
		3	7,00	0,410	1000	1 07572 95 0			
		4	6,50	0,410	1000	1 07572 96 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio temprato per cilindri ASTRAL TEKNO a profilo europeo 	5/6	5,50	0,410	1000	1 07572 87 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno di controllo posizione tacca in acciaio temprato per cilindri Astral Tekno a profilo europeo 	-	5,50	0,410	1000	1 07572 88 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio per cilindri da applicare vari Astral Tekno 	1	5,50	0,380	1000	1 07572 71 0			
		2	5,00	0,380	1000	1 07572 72 0			
		3	4,50	0,380	1000	1 07572 73 0			
		4	4,00	0,380	1000	1 07572 77 0			
		5/6	3,30	0,380	1000	1 07572 78 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio temprato per controllo posizione tacca cilindri per cilindri da applicare vari Astral Tekno 	-	3,3	0,380	1000	1 07572 75 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno di controllo posizione tacca in acciaio temprato per cilindri Astral Tekno 	-	5,30	0,241	1000	1 07571 93 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno controllo dorso in acciaio temprato per cilindri Astral Tekno 	-	4,70	0,241	1000	1 07571 94 0			





Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Art.	Desc.	Matr.	Fin.	Part.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo naffolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00102.00.1 	57010, 57014, 57015, 57019, 57028, 57033	0,180	6	1 07590 01 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo naffolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00102.00.1 	57020, 57024	0,255	6	1 07590 05 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo naffolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00102.00.1 	57210, 57211, 57215, 57217, 57800	0,120	6	1 07590 12 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo naffolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00102.00.1 	1 57410 30 1, 1 57415 30 1, 57220, 57223, 57225, 57226	0,120	6	1 07590 15 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo naffolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00102.00.1 	57230	0,170	6	1 07590 18 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo naffolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00102.00.1 	57250, 57251, 57254, 57255, 57256, 57259, 57260, 57265	0,160	6	1 07590 21 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Art.	Dim.	Mat.	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00100.00.1 	17352, 17353, 17357, 17358, S7013, S7016, S7030, S7035, S7312, S7313, S7317, S7318, S7320, S7325, S7330, S7333, S7335, S7336, S7352, S7353, S7357, S7358, S7360, S7365, S7370, S7375	0,142	6	1 07590 23 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00121.00.2 	S7121	0,170	6	1 07590 24 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00120.00.1 	1 57115 60 1, 1 57125 60 1, 1 57135 60 1, S7500, S7502, S7505, S7507, S7510, S7512, S7515, S7517, S7520, S7525, S7530, S7535	0,185	6	1 07590 25 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00120.00.1 	1 57110 60 1, 1 57120 60 1, 1 57130 60 1	0,185	6	1 07590 26 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00120.00.2 	1 57110 60 2, 1 57120 60 2, 1 57130 60 2	0,195	6	1 07590 27 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00120.00.2 	1 57115 60 2, 1 57125 60 2, 1 57135 60 2	0,170	6	1 07590 28 0			










Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Art.	Desc.	Matr.	Fin.	Part.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00123.00.1 • 1 chiave di servizio art. 1.00120.00.1 	57501, 57506, 57511, 57516, 57518, 57521, 57526, 57536	0,213	6	1 07590 29 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00123.00.1 • 1 chiave di cantiere art. 1.00120.00.1 	57501, 57506, 57511, 57516, 57518, 57520, 57521, 57526, 57536	0,210	6	1 07590 30 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00125.00.1 	1 57155 60 1, 1 57165 60 1, 1 57175 60 1, 1 57500 08 0, 1 57505 08 0, 1 57510 08 0, 1 57515 08 0	0,210	6	1 07590 35 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00125.00.1 	1 57150 60 1, 1 57160 60 1, 1 57170 60 1	0,200	6	1 07590 36 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00125.00.2 	1 57150 60 2, 1 57160 60 2, 1 57170 60 2	0,233	6	1 07590 37 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00125.00.2 	1 57155 60 2, 1 57165 60 2, 1 57175 60 2	0,212	6	1 07590 38 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Art.	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 2 chiavi art. 1.00101.00.2 	1 57409 30 1, 1 57411 30 1, 1 57416 30 1	0,100	6	1 07590 45 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00100.00.1 	57010, 57015	0,152	6	1 07591 01 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00100.00.1 	57020	0,246	6	1 07591 05 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00100.00.1 	57210, 57211, 57215, 57800 57218, 57298	0,100	6	1 07591 12 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00100.00.1 	1 57410 30 1, 1 57415 30 1, 57219, 57220, 57223, 57225, 57226, 57299	0,100	6	1 07591 15 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00100.00.1 	57250, 57255, 57260, 57265	0,154	6	1 07591 21 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	 Unitario	 Pezzi	ARTICOLO				
					Art.	Desc.	Matr.	Fin.	Part.
 	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nautolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00122.00.1 	S7500, S7505, S7510, S7515, S7517, S7520, S7525, S7535	0,202	6	1	07591	29	0	
  	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nautolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00122.00.1 • 1 chiave di servizio art. 1.00121.00.1 	S7501, S7506, S7511, S7516, S7518, S7521, S7526, S7536	0,100	6	1	07591	39	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tip.	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Scatola di montaggio per: Cilindri a profilo europeo Cilindri da applicare Lucchetti art. 1.22010.50/60 e 1.26020.50/60 • Perni diametro 2,8 mm. 	0G300, 0B300, 0B700	3,370	1	1	07550	01	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Scatola di montaggio per: Cilindri a profilo europeo Cilindri da applicare • Perni diametro 2,5 mm. 	0M300, 0E300 0A351, 0M371 0P351, 0Q311	3,170	1	1	07550	13	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Atrezzo per caricamento perni, controperni e molle • Intersasse fori: 4 mm. 	0G300, 02500, 0B310, 0B710	0,460	1	1	07559	01	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Scarpina premimola 	0G300, 0B310, 0B710	0,030	1	1	07559	02	0
		0A300, 0E300, 0M300, 0Q311	0,015	1	1	07559	62	0

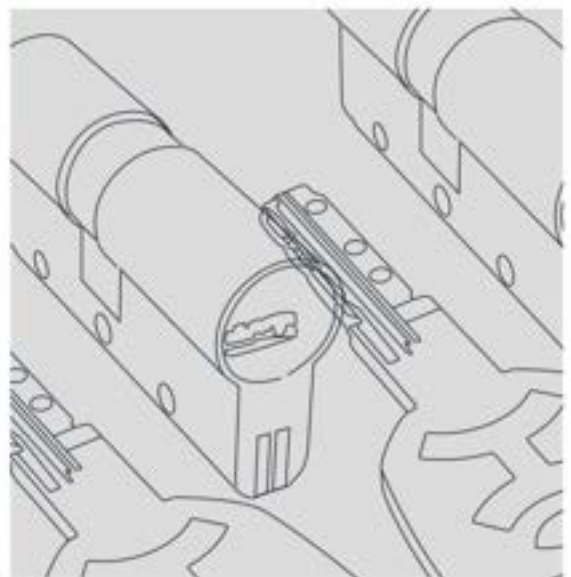
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	ARTICOLO		Zig	Cus. Mano	Fin.	Pac.	Spec.
			Unitario	Pezzi					
	• Premimolla		0,050	1	1 07559 03 0				
		0A300, 0E300, 0M300, 0Q311	0,018	1	1 07559 63 0				
	• Pinze per serraggio ghiera • Pinze per serraggio ghiera cilindri Astral Tekno		0,190	1	1 07559 04 0				
			0,190	1	1 07559 42 0				
	• Pinza per perni		0,010	1	1 07559 05 0				
	• Barra premimolla per cilindri da applicare		0,105	1	1 07559 06 0				
	• Attrezzo premimolla	1 22010 50 0	0,025	1	1 07559 07 0				
	• Serie chiavi madri art. 01310 (pz. 6)		0,061	1	1 07559 09 0				
	• Attrezzo premimolla	1 22010 40 0	0,025	1	1 07559 11 0				
	• Serie chiavi madri art. 01410 (pz. 6)		0,046	1	1 07559 12 0				
	• Calibro perni (salto 0,65 mm.)	01310, 01410	0,035	1	1 07559 13 0				
	• Calibro perni (salto 0,44 mm.)	01070	0,035	1	1 07559 48 0				
	• Attrezzo per caricamento perni, controperni e molle • Interasse fori: 3,5 mm.	08810, 08815	0,660	1	1 07559 19 0				
	• Calibro perni (salto 0,5 mm.)	08810, 08815	0,015	1	1 07559 22 0				
	• Serie chiavi madri art. 00450 (pz. 8)	08810, 08815	0,150	1	1 07559 23 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario		ARTICOLO					
			Unitario	Pezzi	Art.	Dim.	Mat.	Fin.	Peri.	Spec.
	• Scarpina premimolla a farfallo per cilindri con pomolo		0,050	1	1 07559 24 0					
	• Ferretto per montaggio sfere per cilindri con pomolo		0,050	1	1 07559 25 0					
	• Spina per montaggio pomolo per cilindri con pomolo		0,050	1	1 07559 26 0					
	• Serie chiavi madri art. 01070 (pz. 8)	0G300	0,081	1	1 07559 28 0					
	• Attrezzo guidamolle	0A300, 0E300, 0W300, 0Q311	0,055	1	1 07559 80 0					
	• Attrezzo per caricamento perni, controperni e molle	0A300, 0E300, 0W300, 0Q311	2,750	1	1 07559 81 0					
	• Serie chiavi madri Astral art. 00620	0A300	0,061	1	1 07559 83 0					
	• Kit controllo cifratura chiavi Astral	0A300	0,015	1	1 07559 84 0					
	• Attrezzo guidamolle	0G300, 0B310, 0B710	0,080	1	1 07559 85 0					

NOTA BENE:

- I prodotti qui evidenziati sono dotati di tutte le caratteristiche indicate nella descrizione tecnica dei cataloghi CISA S.p.A. e sono consigliati per gli scopi ivi precisati. La società CISA non garantisce nessuna prestazione o caratteristica tecnica che non sia espressamente indicata. Per particolari esigenze di sicurezza si invita l'utente a rivolgersi al rivenditore o installatore di questi prodotti ovvero direttamente alla CISA, i quali potranno meglio consigliare il modello più appropriato alle specifiche esigenze del Cliente.
- Le misure indicate sono espresse in millimetri.
- I pesi sono riferiti al singolo prodotto e non alla confezione che può essere multipla.
- Certificazioni di prodotto scaricabili dal sito CISA www.cisa.com

CISA S.p.A. si riserva di apportare le modifiche che riterrà opportuno ai prodotti illustrati sul presente catalogo senza alcun preavviso.



Informazioni su Allegion

Allegion (NYSE: ALLE) è un'Azienda leader mondiale nel settore della sicurezza e dei controlli d'accesso seamless, con marchi leader come CISA®, Interflex®, LCN®, Schlage®, SimonsVoss® e Von Duprin®. Focalizzandosi in particolare sulla sicurezza delle porte e delle aree adiacenti, Allegion protegge persone e beni con una vasta gamma di soluzioni per case, uffici, scuole e istituzioni. Allegion ha registrato entrate per 2,7 miliardi di dollari nel 2020 ed i suoi prodotti per la sicurezza sono venduti in tutto il mondo.

Per ulteriori informazioni, visitare allegion.com.

AXA ■  BRICARD ■ Briton ■  CISA ■  interflex
KRYPTONITE ■ NORMBAU ■ SimonsVoss technologies ■  TRELOCK



CISA SpA
Via Oberdan 42
48018 Faenza (RA) Italia



Tel. +39 0546 677111
Fax +39 0546 677150



Servizio Clienti e Assistenza Tecnica
+39 0546 188 0070



cisa.com
cisa.vendite@allegion.com



ALLEGION

