

R500 SPI

Cilindro meccanico



PRODOTTO

Il cilindro a chiave reversibile R500 SPI è un sistema di chiusura brevettato che soddisfa i più elevati standard di sicurezza richiesti da aziende e privati. R500 SPI è disponibile nelle versioni a chiave diversa e a chiave unica per più accessi ed è adatto ai sistemi Masterkey.

APPLICAZIONE

Il cilindro a chiave reversibile brevettato R500 SPI è consigliato per porte blindate e di sicurezza.

VERSIONE

Disponibile in versione compatta e modulare come:

- cilindro a singolo profilo
- cilindro a doppio profilo
- predisposto per pomolo
- cilindro pomolo

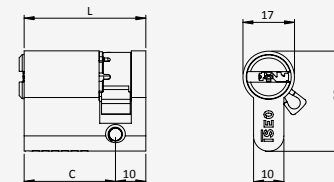
Disponibile in versione compatta come:

- tipo scandinavo
- cilindro da applicare
- cilindro tondo

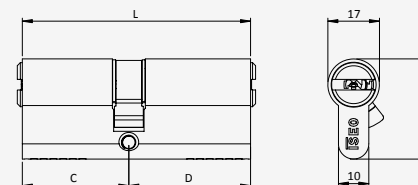
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

- Corpo del cilindro e cilindretto realizzati in ottone nella versione nichelata opaca standard
- Idoneo per l'installazione su porte tagliafuoco
- Perni di cifratura in acciaio inox
- Controperni in ottone
- Molle in acciaio inox
- Cilindro a profilo europeo (norma)
- Camma di bloccaggio realizzata in acciaio sinterizzato
- Camma di bloccaggio in posizione min. 30° (secondo DIN)
- In ogni cilindretto sono presenti 2 controperni resistenti al picking
- La protezione resistente alla perforazione con trapano è costituita da un perno in acciaio temprato nel corpo del cilindro e nel cilindretto
- Perno SPI brevettato nel profilo della chiave, che interagisce con i perni speciali in una camera

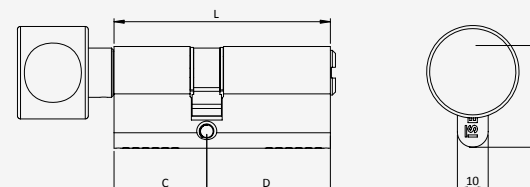
CILINDRO MONOPROFILO



CILINDRO A DOPPIO PROFILO EUROPEO



CILINDRO A DOPPIO PROFILO EUROPEO, POMOLO TONDO



R500 SPI

Cilindro meccanico

CARATTERISTICHE

R500 SPI dispone di 6 perni di cifratura nella fila inferiore, fino a 4 perni nella fila laterale e fino a 5 perni nella fila superiore da una lunghezza di 30-30 realizzati in ottone speciale resistente all'usura, per ogni lato di chiusura.

Una protezione resistente alla perforazione con trapano e una protezione antipicking sono integrate nel cilindro profilato.

La superficie del corpo del cilindro è nichelata opaca o in ottone come da standard ISEO.

Le chiavi sono realizzate in alpacca. La chiave è disponibile con testa costampata in nero/rosso (collo della chiave da 20 mm) o con cappucci in 5 colori diversi (collo della chiave da 18 mm)

Caratteristiche selezionabili come opzione:

- funzione di emergenza e di pericolo
- camma libera
- chiave di cantiere

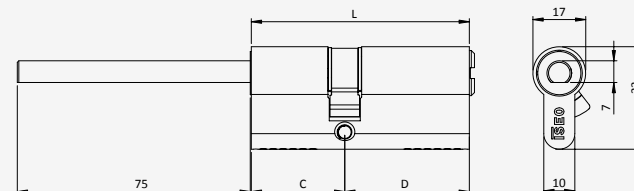
NORME

Versione compatta e modulare:

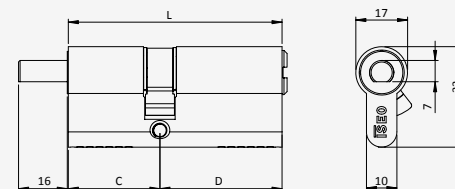
DIN EN 1303: 2015-08

1|6|0|B|0|C|6|D

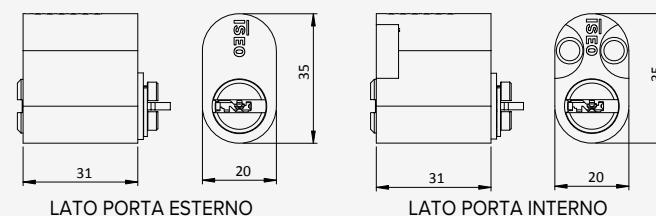
CILINDRO A DOPPIO PROFILO EUROPEO. PER PORTE BLINDATE



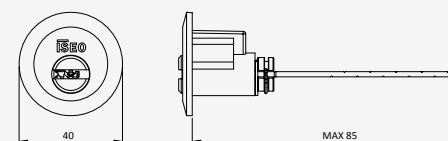
CILINDRO A DOPPIO PROFILO EUROPEO. PREDISPOSTO PER POMOLO



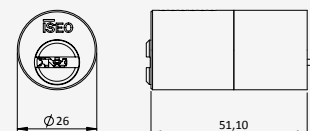
CILINDRO OVALE SCANDINAVO



CILINDRO DA APPLICARE ESTERNO



CILINDRO ESTERNO FISSO



CILINDRO INTERNO

