

TENAX

Bocchetta di protezione per cilindri



Estetica

La particolare geometria a piani obliqui lo rende inafferrabile.

Resistenza

Il pezzo viene ottenuto lavorando un pieno in acciaio inox speciale temprato AISI 420 con durezza di oltre 55 HRC.

Durata

Superficie antigraffio e resistenza alla corrosione in nebbia salina di oltre 1000 ore (SS DIN 50021; 5% sale; 35°C).

Versioni

Tonda e Ovale; Cromato Satinato e PVD dorato; 5 versioni con spessori (da 10 a 18 mm).

NB. Il Tenax è compatibile con cilindri SCUDO AGB.

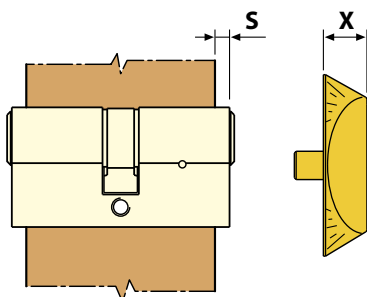


TENAX tondo
(interasse fori 38 mm)



TENAX ovale
(interasse fori 20 mm)

Sceita dello spessore "X" del Tenax in base alla sporgenza "S" del cilindro SCUDO.



GR	X mm	S mm
1	10	0÷4
2	12	0÷6
3	14	2÷8
4	16	4÷10
5	18	6÷12

TENAX - Bocchetta di protezione per cilindri



Per una maggiore sicurezza utilizzare
TENAX in abbinamento con:

SCUDO DCK
Cilindro di sicurezza
con codice PIN



SICURTOP POSEIDON
Serratura multipunto
di sicurezza

Gamma TENAX

VERSIONI	TENAX	BOCCHETTA	ROSETTA con OR	ROSETTA PIANA	VITI	FINITURA
 TONDO art. C94850XX35	●	●	●		●	PVD
 TONDO art. C94600XX35	●			●	●	PVD
 TONDO art. C94850XX32	●	●	●		●	OCS
 TONDO art. C94600XX32	●			●	●	OCS
 OVALE art. C94700XX35	●			●	●	PVD
 OVALE art. C94700XX32	●			●	●	OCS

NB. Nei codici riportati in tabella, la variabile XX corrisponde al GR desiderato (es. 01-02-03-04-05).