

PRODOTTO	CILINDRO MECCANICO DI ALTA SICUREZZA
MODELLO	MG ST



Norma UNI EN 1303	1 Categoria d'uso	2 Prova ciclica	3 Massa porta	4 Idoneità incendio	5 Sicurezza persone	6 Resistenza corrosione	7 Sicurezza della chiave	8 Resistenza al trapano	9 Resistenza al picking	10 Resistenza al bumping	11 Sistema anti estrazione
	1	6	0	B	0	C	6	D	✓	✓	✓

SICUREZZA CHIAVE	<ul style="list-style-type: none"> - CHIAVE IN ALPACCA PER MAGGIORE SOLIDITA' - DOPPIO SISTEMA DI CIFRATURA - DUPLICAZIONE PROTETTA DA SECURITY CARD
SICUREZZA CILINDRO	<ul style="list-style-type: none"> - PERNI CONTROPERNI MOLLE E CURSORI IN ACCIAIO INOX - PERNI ANTITRAPANO E ANTIESTRAZIONE - RESISTENZA AL PICKING E AL BUMPING
ELEMENTO DISTINTIVO	AMPIA GAMMA PER TUTTI I TIPI DI SERRATURA

VALORI SECONDO SICURA DOMUS

RESISTENZA PASSIVA
SICUREZZA ATTIVA
GESTIONE ACCESSI
AFFIDABILITA'
DUPLICAZIONE CHIAVE
MODULARITA'

