

SMART



Porta di sicurezza ad un'anta certificata in classe 3.

●●● SMART
Rivestimento modello Storia Asso

META SMART

- SMART .1** Serratura predisposta al cilindro europeo.
SMART .2 Serratura doppia sicurezza con predisposizione ai cilindri e con blocco serratura superiore.
SMART .3 Serratura plurisistema doppia mappa e cilindro europeo, solo predisposizione, con blocco serratura superiore.
SMART .4 Serratura frizionata ad ingranaggi predisposta al cilindro europeo.

- SMART .1** Lock prepared with European cylinder.
SMART .2 Double safety lock with preparation for cylinders and upper lock block.
SMART .3 Multi-system lock, double bit and cylinder preparation with upper lock block.
SMART .4 Lock prepared with European cylinder with gears.

* UNI 1630

SMART disponibile solo nelle misure:
Luce Netta 796 - 846 - 896 x 2098 mm

Rif.	COMPONENTI e ACCESSORI
1	Struttura ad omega in acciaio zincato
2	Scocca in acciaio zincato 10/10
3	Supporto cerniere in acciaio con sezione ad omega
4	Cerniera registrabile in altezza e larghezza
5	Telaio in acciaio 15/10
6	Chiusura superiore / inferiore
7	Serratura a 4 + 1 punti di chiusura (cilindro europeo con defender)
8	Rostro fisso (4 per un'anta)
9	Soglia mobile (tipo 4) o Battuta inferiore alluminio (tipo 1)
10	Controtelaio in acciaio zincato 15/10
11	Pannello di rivestimento
12	Spioncino grandangolare
13	Maniglia
14	Guarnizioni
16	Limitatore di apertura (opzionale)
17	Coibentazione (fibra poliestere + EPS SMART 20 / fibra poliestere + EPS + NATEC SMART 30)
20	Carenatura perimetrale

>> FAST
48H

●●● SMART
Rivestimento modello Universo
Agata con inserti

MODELLI PORTE	SMART 20		SMART 30	
Tipologia Soglia	1	4	1	4
Antieffrazione Classe	3		3	
Acustica dB	39	39	39	39
Aria Classe	3/4	3/4	3/4	3/4
Acqua Classe	5/9	N.C.	5/9	N.C.
Vento Classe	5/5		5/5	
Termica U (W/m ² K)	7 mm 1,4 Extreme 1,4 14 mm 1,3		7 mm 1,3 Extreme 1,3 14 mm 1,2	

