



●●● MX  
Rivestimento modello Storia Scala

# MX



Porta di sicurezza ad un'anta certificata in classe 4.  
Disponibile la versione per l'abbattimento delle barriere architettoniche.











●●● MX  
Rivestimento modello Kappa AR 3

## META MX

- MX .1** Serratura predisposta al cilindro europeo.  
**MX .2** Serratura doppia sicurezza con predisposizione ai cilindri e con blocco serratura superiore.  
**MX .3** Serratura plurisistema doppia mappa e cilindro europeo, solo predisposizione, con blocco serratura superiore.  
**MX .4** Serratura frizionata ad ingranaggi predisposta al cilindro europeo.
- MX .1** Lock prepared with European cylinder.  
**MX .2** Double safety lock with preparation for cylinders and upper lock block.  
**MX .3** Multi-system lock, double bit and cylinder preparation with upper lock block.  
**MX .4** Lock prepared with European cylinder with gears.

Rif.	COMPONENTI e ACCESSORI
1	Struttura ad omega in acciaio zincato
2	Scocca in acciaio zincato 12/10
3	Supporto cerniere in acciaio con sezione ad omega
4	Cerniera registrabile in altezza e larghezza
5	Telaio in acciaio 20/10
6	Chiusura superiore / inferiore
7	Serratura a 4 + 1 punti di chiusura (cilindro europeo con defender int/est)
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
15	Limitatore di apertura
17	Coibentazione (fibra poliestere + EPS + NATEC)
18	Chiusura laterale
20	Carenatura perimetrale

MODELLO PORTA	MX 40	
Tipologia Soglia	1	4
 Antieffrazione Classe	4	
 Acustica dB	44	41
 Aria Classe	4/4	
 Acqua Classe	8/9	2/9
 Vento Classe	5/5	
 Termica U (W/m²K)	7 mm <b>1,1</b> Extreme <b>1,1</b> 14 mm <b>1,0</b>	

