

BX



Porta di sicurezza ad un'anta certificata in classe 3.
Disponibile la versione per l'abbattimento delle barriere architettoniche.

●●● BX
Rivestimento Extreme PVC Cilento in alto rilievo



META BX

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

- BX .1** Lock prepared with European cylinder.
BX .2 Double safety lock with preparation for cylinders and upper lock block.
BX .3 Multi-system lock, double bit and cylinder preparation with upper lock block.
BX .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 antistrappo)
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 BX 20 fibra poliestere + EPS + NATEC BX 30)
18	Carenatura perimetrale

MODELLI PORTE	BX 20		BX 30	
Tipologia Soglia	1	4	1	4
Antieffrazione Classe	3		3	
Acustica dB	44	41	44	41
Aria Classe	4/4		4/4	
Acqua Classe	8/9	2/9	8/9	2/9
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	

