

SCHEDA TECNICA PORTA BLINDATA CLASSE 3

Nome commerciale:	Max Porte Blindata		
N° ante:	1		
Tipo apertura:	battente		
Materiale controtelaio:	acciaio tipo lamiera zincata 20 decimi		
Materiale telaio e n° battenti:	acciaio tipo lamiera zincata 20 decimi, n° 2 battenti		
Materiale pannello esterno:	acciaio tipo lamiera zincata 10 decimi		
Distanziatori o rinforzi:	Omega "Ω" dimensioni 19 cm, spessore lamiera 10 dm		
Pannelli lamiera:	dimensioni 19 cm, spessore 10 cm		
Punti di chiusura totali:	n° 8 (escluso rostri e cerniere)		
Ubicazione punti di chiusura:	n° 8 lato serratura, n° 4 lato cerniere		
Cerniere:	n° 2 marca nostra produzione Tipo registrabili		
Serratura principale (marca e tipo):	serratura a cilindro europeo a cremagliera GP 013B		
Serratura addizionale (deviatore):	n° 2 n° pistoncini 2 (mm) 20 passo (mm) 50		
Rostri lato cerniere:	n° 4 passo (mm) 600 ø 25		
Ulteriori rinforzi applicati:	piastre da 20 dm a protezione serratura e antishock di serie		
Presenza spioncino:	si		
Isolante presente tra i pannelli:	tipo polistirolo densità kg 13x mc		
Chiusura inferiore:	marca Comaio Tipo Automatico		
Guarnizioni perimetrali di battuta:	n° 2 marca G.P. tipo ad incastro		
Ulteriori accortezze termico-acustiche:	guaina isolante termo-fonoassorbente da 2 mm		
Misura passaggio (cm):	80 x 210	85 x 210	90 x 210
Misura controtelaio (cm):	93 x 217	98 x 217	103 x 217
Misura massimo ingombro (cm):	95 x 217,5	100 x 217,5	105 x 217,5
Classe di resistenza:	3		
Abbattimento acustico:	34 dB		
Trasmittanza termica:	1,7 w/m ² k		
Permeabilità all'aria:	classe 3		
Tenuta all'acqua:	classe 4A		
Resistenza a carico del vento:	classe 5C		

- = Punti di chiusura

Distanza (A1): 29 cm
 Distanza (A2): 29 cm
 Distanza (A3): 33 cm
 Distanza (A4): 33 cm
 Distanza (A5): cm

