

CLASSE 4

Porta blindata coibentata

Dimensioni standard (larghezza x altezza)
800 - 850 - 900 x 2100 mm

- » Scocca in acciaio 18/10 con tondini di rinforzo
- » Omega in acciaio
- » Doppi deviatori
- » Cerniere registrabili orizzontale e verticale
- » Rostri fissi n°5
- » Falso telaio
- » Stipite in acciaio 15/10 testa di moro
- » Spioncino
- » Carenatura in lamiera plastificata testa di moro
- » Doppia guarnizione di battuta
- » Coibentazione con pannelli in lana di roccia ad alta densità
- » Soglia mobile (parafreddo)
- » Dispositivo block (catenella)
- » Piastra manganese (escluso G400A)
- » Tappi per fori rostri e deviatori
- » Protezione stipite
- » Alimentatore (solo per G400A)
- » Predisposizione per comando remoto (solo per G400A)



schema a scopo illustrativo



Valori prestazionali della porta



CLASSE ANTIEFFRAZIONE
4



TRASMITTANZA TERMICA
1,8 W/m²K



PERMEABILITA' ALL'ARIA
classe 2



POTERE FONOISOLANTE
Rw = 38 dB