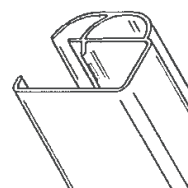


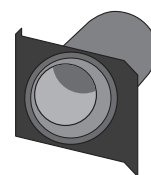


Certificazioni CE UNI EN 14351-1:2006

Resistenza a carico del vento	CLASSE C3
Tenuta all'acqua	CLASSE 2A
Permeabilità all'aria	CLASSE 2
Prestazione acustica	32 db
Trasmittanza termica	1,82 W/m <sup>2</sup> K
Resistenza all'effrazione manuale	CLASSE 3



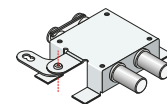
profilo guarnizione



regolatore



spigot



doppio deviatore

Non disponibile nei seguenti formati:  
Doppia anta / Fuori standard / Allestimenti speciali

Caratteristiche tecniche

1. Anta stampata e pressopiegata da unico foglio di lamiera  
sp 8/10 lamiera acciaio zincata
2. Doppio omega a rinforzo dell'anta stessa  
sp 8/10 lamiera acciaio zincata
3. Telaio rivestito con pellicola in Pvc colore Brown M1  
sp 15/10 lamiera in acciaio
4. Reggipannelli perimetrali con pellicola in pvc colore Brown M1  
piegaeschiaccia cut-resistant ai bordi sp 8/10 lamiera in acciaio
5. Cerniere da 70 mm regolabili in tre posizioni
6. Rostri lato cerniera antiscasso Nr 5
7. Piastra posa a protezione della serratura  
sp 25/10 lamiera in acciaio zincata
8. Serratura a Cilindro europeo
9. Cilindro europeo  
5 chiavi + 1 da cantiere
10. Limitatore di apertura
11. Soglia mobile antispiffero
12. Doppie deviatori inferiore e superiori a perni integrali cut-resistant
13. Kit accessori colore bronzo  
pomolo, maniglia, mostrina int./est.,  
pomolino limitatore e spioncino grandagolare 200°
14. Spigot chiudi fori
15. Falso telaio con 8 cavallotti antistrappo ricavati dalla stessa lamiera per maggiore resistenza  
sp 20/10 lamiera acciaio zincata
16. Regolatore gioco anta -  
**Brev. Nr 0001409262**
17. Piastrina Antintrusione
18. Guarnizione perimetrale a taglio termico