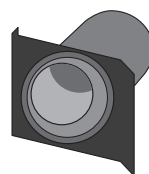
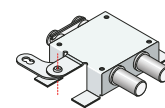


Certificazioni CE UNI EN 14351-1:2006

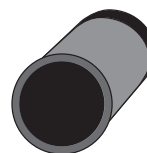
Resistenza a carico del vento	CLASSE C4
Tenuta all'acqua	CLASSE 3A
Permeabilità all'aria	CLASSE 3
Prestazione acustica	39 db
Trasmittanza termica	1,58 W/m ² K
Resistenza all'effrazione manuale	CLASSE 4



regolatore



doppio deviatore



kap closed



coibentazione

Caratteristiche tecniche

1. Anta stampata e pressopiegata da unico foglio di lamiera
sp 15/10 lamiera acciaio zincata
2. Doppio omega e doppia lamiera
sp 8/10 lamiera acciaio zincata
3. Telaio rivestito raso muro con pellicola in Pvc colore Brown M1
sp 20/10 lamiera acciaio zincata
4. Reggipannelli perimetrali con pellicola in pvc
5. Cerniere regolabili in tre posizioni
6. Rostrì lato cerniera antiscasso Nr 4
7. Piastra posa a protezione della serratura
sp 30/10 lamiera acciaio zincata
8. Serratura a Cilindro europeo
9. Defender antishock
10. Cilindro europeo (5 chiavi + 1 da cantiere)
11. Limitatore di apertura
12. Soglia mobile antispiffero
13. Air-stop
14. Guarnizione perimetrale
15. Doppio deviatore inferiori e superiore a perni integrali cut-resistant
16. Kit accessori col. ottone/cromo satinato pomolo, maniglia, mostrina int./est., pomolino limitatore e spioncino grandangolare 200°
17. Falso telaio con 8 cavallotti antistrappo
sp 20/10 lamiera in acciaio
18. Kap closed **Brev. Nr 0001409262**
19. Regolatore gioco anta
20. Piastrina Antintrusione