

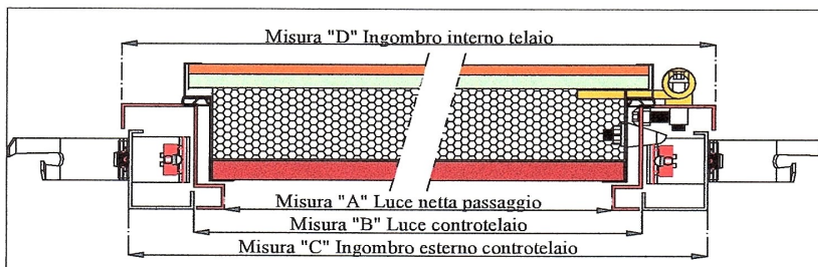
Descrizione Porta Blindata ACBD 50 Special

1. *Contratelaio in lamiera zincata 20/10 con 8 punti di ancoraggio*
2. *Telaio fisso in lamiera d'acciaio prerivestita colore nero goffrato di spessore 20/10*
3. *Anta Monolamiera pressopiegata d'acciaio zincato 10/10 con due omega di rinforzo verticali e due orizzontali*
4. *Carene reggi pannello interno ed esterno in lamiera nero goffrato*
5. *2 cerniere regolabili in altezza e profondità*
6. *5 rostri "anti-strappi" fissi in acciaio*
7. *Doppio deviatore inferiore e superiore a due punte*
8. *Piastra antitrapano 30/10 a protezione della serratura*
9. *Serratura a cilindro europeo con trappola anti-scasso*
10. *Cilindro a Profilo europeo classe 6 corredato di 5 chiavi padronali, 1 chiave cantiere, 1 chiave azzeramento cantiere*
11. *Protezione esterna anti-tubo ed interna anti-sfondamento*
12. *Tappi neri in nylon e regolatore scivolo*
13. *Limitatore di apertura*
14. *Spioncino quadrangolare 200°*
15. *Accessori interni ed esterni*
16. *Rivestimento interno predisposto (sp.7mm)*
17. *Rivestimento esterno predisposto (sp.7mm)*
18. *Lama parafreddo "spazzola automatica"*
19. *Guarnizione anta battente PVC coestruso su base adesiva*
20. *Isolamento interno polistirene espanso*
21. *Certificazione in classe 3 a norma UNI EN 1627 (certificata fino a dimensioni 1000x2200 luce netta passaggio)*
22. *Certificazione termica 1.6W/mqK*

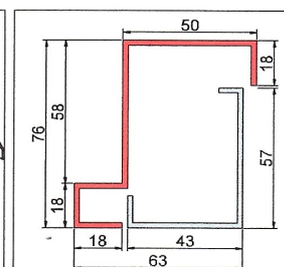
Dimensioni Standard			
Luce netta passaggio	Luce controtelaio	Ingombro esterno controtelaio	Ingombro interno telaio
Misura "A"	Misura "B"	Misura "C"	Misura "D"
800x2000	840x2020	926x2063	946x2073
850x2000	890x2020	976x2063	996x2073
900x2000	940x2020	1026x2063	1046x2073
800x2050	840x2070	926x2113	946x2123
850x2050	890x2070	976x2113	996x2123
900x2050	940x2070	1026x2113	1046x2123
800x2100	840x2120	926x2163	946x2173
850x2100	890x2120	976x2163	996x2173
900x2100	940x2120	1026x2163	1046x2173

Fuori standard: Fino a 1000x2200 mm luce netta passaggio

Sezione rilievo misure



Sezione telaio e controtelaio



Scheda Tecnica ACBD 50 Special



Certificazioni standard

	Certificazione antieffrazione (secondo norma UNI EN 1627-28-29-30:2011)	Classe 3
	Certificazione energetica (secondo norma UNI EN ISO 10077-1:2018)	W/M ² k 1.6
	Certificazione di isolamento acustico (Secondo norma UNI EN ISO 10140-1-2-4 EN ISO 717-1)	25 DB
	Dichiarazione di marcatura CE (Secondo norma UNI EN 14351)	Marcatura CE
	Certificazione permeabilità all'aria (Secondo norma UNI EN 12207)	Classe 2
	Certificazione di tenuta all'acqua (Secondo norma UNI EN 12208)	Classe 0
	Resistenza al carico del vento (Secondo norma UNI EN 12210)	Classe C 5