



BLINDOVETRO CONFORT

Certificata in classe 4

LA MASSIMA
SICUREZZA
PER LA TUA CASA



FA.I.P.

Via C. Pascarella 12/c

00019 Tivoli - ROMA

Tel. +39 0774 355292

354108 - 353051

Fax +39 0774 357911 - 590004

mail: info@faipsrl.com

www.faipsrl.com

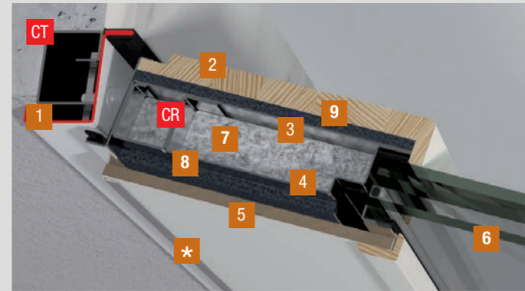




- a _ controtelaio
- b _ telaio
- c _ pannello esterno
- d _ deviatore a 2 naselli
- e _ serratura (doppio cilindro a richiesta)
- f _ lamierino plastificato
- g _ lamierino a braghettone / angolare in legno
- h _ limitatore di apertura parziale (optional)
- i _ rostro
- l _ cerniera
- m _ distanziale
- n _ tappo
- o _ no-air
- p _ parafreddo acustico

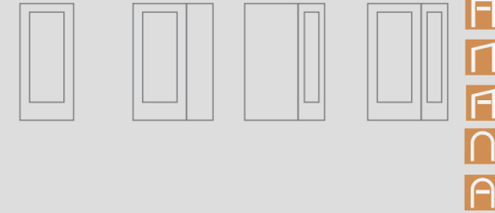


blindovetro confort



- 1 _ telaio F10
- 2 _ pannello esterno
- 3 _ lamiera esterna 15/10
- 4 _ lamiera interna 10/10
- 5 _ pannello interno
- 6 _ vetro blindato 19/21 mm + 9 mm argon + 6/7 mm TOP-N
- 7 _ lana minerale
- 8 _ pannello isolante interno
- 9 _ pannello isolante esterno
- CT _ controtelaio
- CR _ copri rostro
- * _ lamierino a braghettone

Classe C4	Classe C4	Classe C4	Classe C4	
Classe 3A	Classe 3A	Classe 3A	Classe 3A	
Classe 3	Classe 3	Classe 3	Classe 3	
40 dB (-1;-4)	40 dB (-1;-4)	40 dB (-1;-4)	39 dB (-1;-3)	
1,48 W/m²K	1,48 W/m²K	1,48 W/m²K	1,58 W/m²K	
Classe 4	Classe 4	Classe 4	Classe 4	



Dotazioni

CONTROTELAIO	Stampato e piegato a freddo su una lamiera zincata da 20/10.
TELAIO	F10; Stampato e piegato su lamiera d'acciaio zincata e plastificata da 20/10 color testa di moro; con guarnizione ad incastro.
ANTA MOBILE	Una lamiera esterna da 15/10 e una lamiera interna da 10/10 zincate stampate e piegate a freddo ed irrobustite con appositi rinforzi verticali ed orizzontali. Guarnizione in epdm sul battente.
CERNIERE	2 in acciaio pieno con perno in acciaio inox con sfere incorporate, registrabili sia in larghezza che in altezza.
COPRI ROSTRI	Profilo di rinforzo in acciaio zincato da 20/10 sul lato cerniere e rostri.
ROSTRI	4 rostri in acciaio pieno avvitati sul lato delle cerniere.
SERRATURA	Singolo cilindro europeo, con catenacci rotanti, maniglia in folle a serratura chiusa, carico assiale >9kn, blocco rinvii superiore ed inferiore, piastra al manganese, defender antistrappo, blocchetto di protezione catenacci montato sul telaio.
DEVIATORI	2 deviatori a due naselli autobloccanti con catenacci rotanti.
COIBENTAZIONE	Isolante: 1 pannello isolene + polistirene / lana minerale.
DI SERIE	1 pomolo fisso / girevole + maniglia; spioncino; guarnizione; manigliera ottonata lucida, a richiesta in alluminio bronzo; kit tappi per chiusura fori telaio.
RIVESTIMENTI	Interno ed esterno predisposti per pannelli da 9 mm - Per pannelli di spessore superiore battentare a 9 mm
ANTINA (solo doppia anta)	Semifissa doppia lamiera 15/10 zincata; guarnizione in epdm sul battente.
PARAFREDDO e NO-AIR	Parafreddo acustico + no-air.

