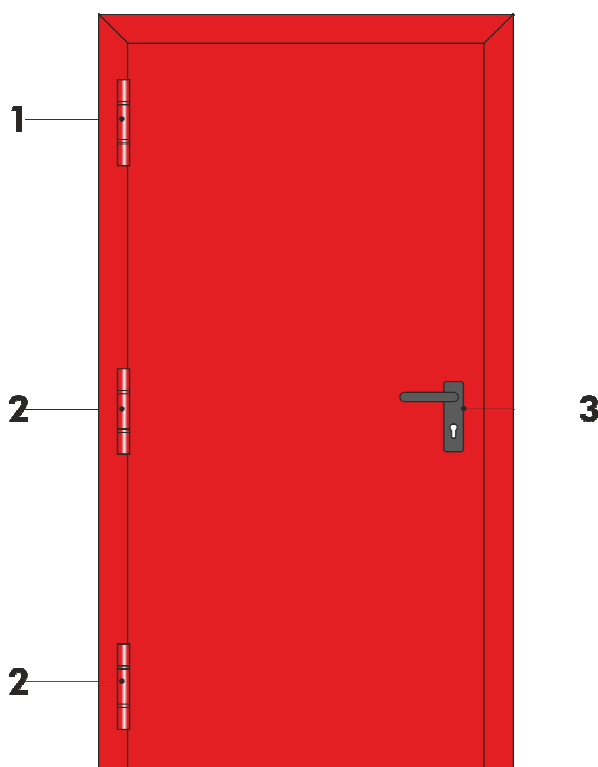


Modello: New Idra per esterni

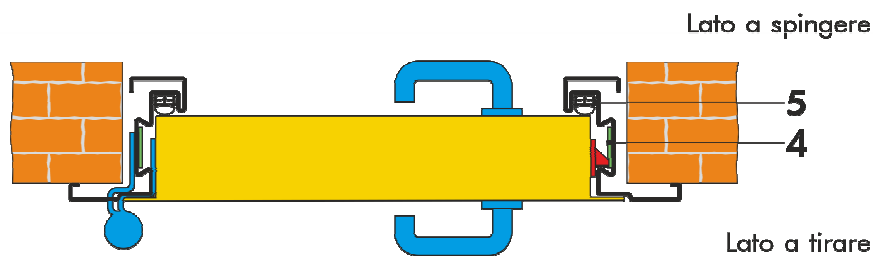


STRUTTURA PORTA



- 1: Cerniera registrabile
- 2: Cerniera per autochiusura
- 3: Maniglia antinfortunistica
- 4: Guarnizione termoespandente
- 5: Guarnizione di battuta

SEZIONE ORIZZONTALE



Disegno esemplificativo e fuori scala

Caratteristiche principali versione standard

Porta tagliafuoco in acciaio, ad un' anta, una soluzione flessibile e sicura che risponde alle esigenze di abitazioni, supermercati, ospedali, magazzini, locali macchine, cinema, ristoranti e qualsiasi edificio pubblico, che garantisce la massima sicurezza degli ambienti e una gradevole presenza, dovuta alla particolare complanarità dell'anta con il telaio.

Anta cieca di spessore 65 mm circa, costruita in acciaio zincato preverniciato con struttura a doppia lamiera di spessore 7/10 e pellicola di protezione da asportare a posa ultimata, riempimento interno dell'anta con materassino in lana di roccia ad alta densità, rinforzo interno all'anta per un eventuale montaggio del maniglione antipanico e del chiudiporta aereo, n.3 cerniere a tre ali di cui una registrabile in altezza su sfera in acciaio verniciato certificate in base alla Norma di riferimento UNI EN 1935:2004 con 200.000 cicli, e n° 2 con molla elicoidale di torsione incorporata per l'autochiusura della porta.

Sistema di chiusura con serratura ad infilare predisposta per cilindro con inserto patent in pvc a cifratura unificata con ingresso chiave dal lato esterno ed interno e n.1 chiave, manigliera antinfortunistica in resina colore nero opaco con anima interna in acciaio nella versione maniglia + maniglia su placca.

Telaio a Z su 3 lati in acciaio zincato verniciato di spessore 15/10, predisposto con fori per tasselli e con zanche a murare integrate nel telaio, guarnizione di battuta e guarnizione termoespandente 34x1,2 ad incastro per eventuale asportazione ed ulteriore incastro per copertura dei tasselli o delle viti per controtelaio, nel lato interno del telaio lato porta.

Disponibile nei colori standard avorio chiaro simile al RAL 9010 con anta lamiera preverniciata avorio chiaro con finitura liscia e verniciatura a polvere epossipoliestere con finitura gofrata del telaio.

La porta è corredata di dichiarazione di prestazioni come da marcatura CE secondo le norme:

EN 14351-1 e EN 16034

Classe di resistenza al fuoco EI₂60 o EI₂120

Il prodotto è raccomandato dall' Associazione M.A.I.A.

Per misure passaggio con e senza maniglione antipanico verificare schede tecniche.

Misure disponibili

Larghezza vano muro Standard	→	800-900-1000-1200-1265-1300-1330
Altezza vano muro Standard	→	2050-2150

Consultare cataloghi → <https://www.dierre.com/>