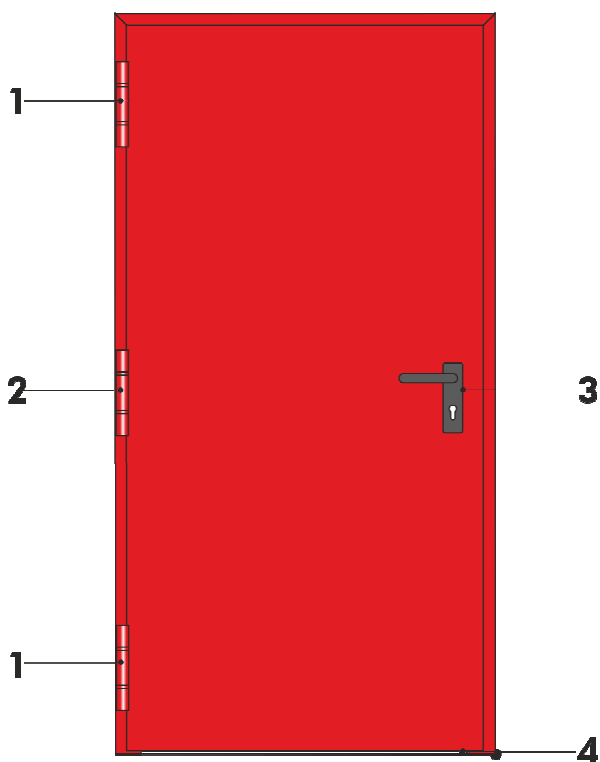


Modello: Split per esterni

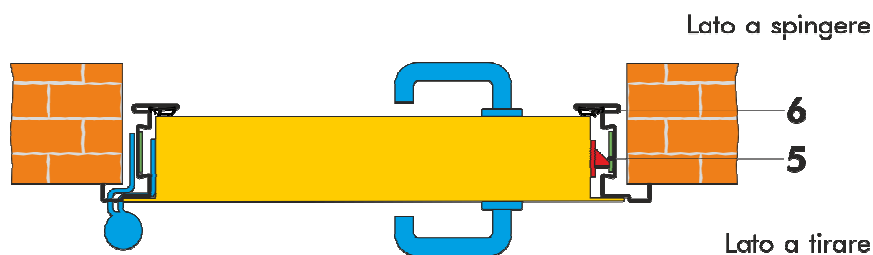


STRUTTURA PORTA



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

SEZIONE ORIZZONTALE



Disegno esemplificativo e fuori scala

Caratteristiche principali versione standard

Porta tagliafuoco in acciaio reversibile, a un' anta, che risponde perfettamente alle esigenze del pronto a magazzino, installabile in abitazioni, supermercati, ospedali, magazzini, locali macchine, cinema, ristoranti e qualsiasi edificio pubblico, nata per le esigenze più moderne del mondo della distribuzione, sottolineando il principio di unificazione e standardizzazione di prodotto.

Anta cieca di spessore 65 mm circa, costruita in acciaio zincato preverniciato nel colore liscio avorio chiaro simile al ral 9010 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 due registrabile in altezza su sfera in acciaio verniciato e una con molla elicoidale di torsione incorporata.

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 patent, manigliera antinfortunistica in resina colore nero opaco con anima interna in acciaio nella versione maniglia + maniglia su placca.

Telaio a Z su 4 lati con traversa inferiore asportabile dopo la posa, in acciaio elettro zincato di spessore 15/10 con zanche a murare integrate nel telaio e fori per il fissaggio a tasselli, verniciato a polvere in epossipoliestere colore gofrato avorio chiaro simile al ral 9010 guarnizione di battuta e guarnizione termoespandente 34x1,2 ad incastro per eventuale asportazione ed ulteriore incastro per copertura dei tasselli, nel lato interno del telaio lato porta.

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 EI₂ 60 o EI₂ 120

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

Misure disponibili		
Larghezza vano muro Standard	→	800-900-1000-1100-1200-1265-1350
Altezza vano muro Standard	→	2000-2050-2100-2150