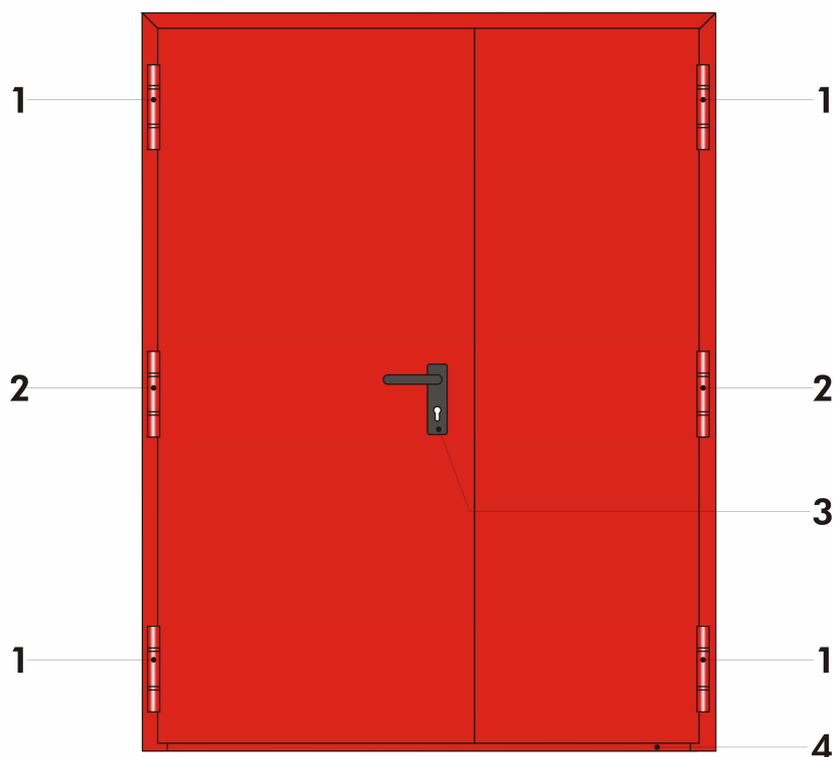


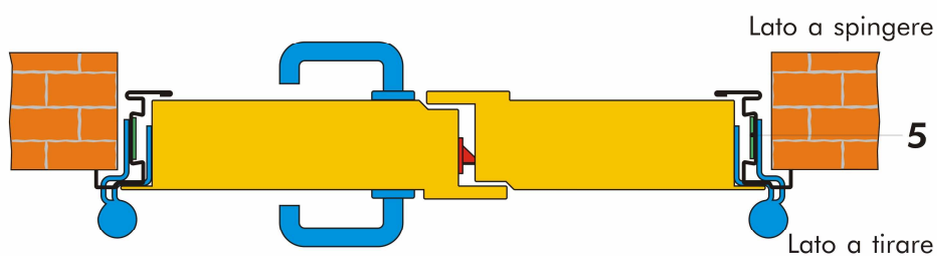
Modello: Split doppio battente per interni

STRUTTURA PORTA



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

SEZIONE ORIZZONTALE



Disegno esemplificativo e fuori scala

Caratteristiche principali versione standard

Porta tagliafuoco in acciaio reversibile, a due ante, 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.

Ante cieche di spessore 65 mm circa, costruite 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 delle ante con materassino in lana di roccia ad alta densità, rinforzo interno alle ante per un eventuale montaggio di maniglioni antipanico e di chiudiporta aereo, n.6 cerniere a tre ali di cui 4 registrabili in altezza su sfera in acciaio verniciato e 2 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.

Sistema di chiusura anta secondaria con puntale superiore e puntale inferiore comandati da contro serratura con meccanismo autobloccante, ciabatta a pavimento in pvc colore nero.

Guarnizione termo espandente da 20x1,8 sulla battuta centrale delle due ante solo per porte doppio battente.

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 goffrato avorio chiaro simile al ral 9010 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 certificato di resistenza al fuoco UNI EN 1634-1 classe EI₂ 60 o EI₂ 120

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

Misure disponibili	
Larghezza vano muro Standard	Anta Mobile + Anta Semifissa
1150	750 + 400
1200	600 + 600
1200	800 + 400
1250	850 + 450
1300	650 + 650
1300	900 + 400
1350	900 + 450
1400	700 + 700
1400	1000 + 400
1450	1000 + 450
1500	750 + 750
1600	800 + 800
1700	900 + 800
1800	900 + 900
1900	1000 + 900
2000	1000 + 1000
Altezza vano muro Standard →	2000 - 2050 - 2100 - 2150