

Reversibili REI 120' due battenti

- REI 120' a 2 ante, conforme UNI 9723, in lamiera zincata e materiali isolanti sp. 60 mm
- Telaio angolare smontato, in profilato di lamiera d'acciaio zincata, con battuta inferiore asportabile, anche da murare e predisposizione per il tassellamento
- Serratura tagliafuoco con cilindro
- Rostri di tenuta nella battuta dell'anta sul lato cerniere
- Maniglia in plastica antinfortunistica colore nero con anima in acciaio e placche con foro cilindro
- 1 cerniera a molla per l'autochiusura cadauna anta
- 1 cerniera dotata di sfere reggispinta e viti per la registrazione verticale cadauna anta
- Regolatore di chiusura per la corretta sequenza di chiusura delle ante
- Guarnizione termoespandente
- Verniciatura con polveri epossì-poliestere termoindurite, con finitura antigraffio gofrata,
- Colore standard: grigio RAL 7035
- Peso della porta c.a. 43 kg/mq



Standard

<i>L foro muro (mm)</i>	<i>L anta (mm)</i>	<i>H foro muro (mm)</i>
1150	750 + 400	2050
1200	800 + 400	2050
1250	800 + 450	2050
1300	900 + 400	2050
1350	900 + 450	2050
1400	1000 + 400	2050
1450	1000 + 450	2050
1600	800 + 800	2050
1700	900 + 800	2050
1800	900 + 900	2050
1900	1000 + 900	2050
2000	1000 + 1000	2050
1150	750 + 400	2150
1200	800 + 400	2150
1250	800 + 450	2150
1300	900 + 400	2150
1350	900 + 450	2150
1400	1000 + 400	2150
1450	1000 + 450	2150
1600	800 + 800	2150
1700	900 + 800	2150
1800	900 + 900	2150
1900	1000 + 900	2150
2000	1000 + 1000	2150

Semi standard

<i>L foro muro (mm)</i>	<i>L anta (mm)</i>	<i>H foro muro (mm)</i>
940 - 1250	540 - 800 + 400 - 450	2050
940 - 1350	540 - 900 + 400 - 450	2050
940 - 1450	540 - 1000 + 400 - 450	2050
940 - 1600	540 - 800 + 400 - 800	2050
940 - 1800	540 - 900 + 400 - 900	2050
940 - 2000	540 - 1000 + 400 - 1000	2050
940 - 1250	540 - 800 + 400 - 450	2150
940 - 1350	540 - 900 + 400 - 450	2150
940 - 1450	540 - 1000 + 400 - 450	2150
940 - 1600	540 - 800 + 400 - 800	2150
940 - 1800	540 - 900 + 400 - 900	2150
940 - 2000	540 - 1000 + 400 - 1000	2150

Su misura

<i>L foro muro (mm)</i>	<i>L anta (mm)</i>	<i>H foro muro (mm)</i>
940 - 1250	540 - 800 + 400 - 450	1780 - 2050
1251 - 1350	540 - 900 + 400 - 450	1780 - 2050
1351 - 1450	540 - 1000 + 400 - 450	1780 - 2050
1451 - 1600	540 - 800 + 451 - 800	1780 - 2050
1601 - 1800	540 - 900 + 451 - 900	1780 - 2050
1801 - 2000	540 - 1000 + 451 - 1000	1780 - 2050
940 - 1250	540 - 800 + 400 - 450	2051 - 2150
1251 - 1350	540 - 900 + 400 - 450	2051 - 2150
1351 - 1450	540 - 1000 + 400 - 450	2051 - 2150
1451 - 1600	540 - 800 + 451 - 800	2051 - 2150
1601 - 1800	540 - 900 + 451 - 900	2051 - 2150
1801 - 2000	540 - 1000 + 451 - 1000	2051 - 2150

Accessori

maniglia antipanico

maniglione antipanico a leva (TWIST) - da installare

maniglione antipanico a spinta (SLASH) - da installare

supplemento per montaggio maniglione antipanico

chiudiporta color argento

centralina con n. 1 rilevatore di fumo e calore

rilevatore di fumo/calore

elettromagnete da parete con ancora snodata

elettromagnete da pavimento con ancora snodata

guarnizioni di battuta

Oblò con cornici e vetro tagliafuoco REI 120

L 300 mm x H 400 mm (anta L \geq 800 mm, H \geq 1775 mm)

L 400 mm x H 600 mm (anta L \geq 900 mm, H \geq 1775 mm)

L 400 mm x H 1200 mm (anta L \geq 900 mm, H \geq 1800 mm)

Verniciatura

verniciatura a polveri in tinte RAL 1013-1015-5010-7024-9001-9002-9010-9018

Decor

legni, marmi e graniti

artline: "Il bacio", "La nascita di Venere", "Marilyn"

simboli

altri decori (su disegno del cliente)

Imballo (gabbia di legno e protezione in nylon obbligatorio per porte decorate)

da n. 1 fino a n. 4 ante

da n. 5 fino a n. 10 ante

Applicazioni

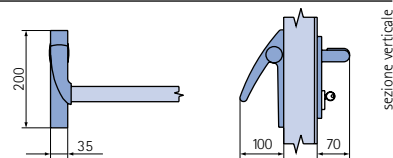
predisposizione per applicazione su cartongesso (spessore minimo 130 mm)

telaio abbracciante per applicazione su cartongesso (spessore minimo \geq 100 mm \leq 200 mm)

telaio abbracciante per applicazione su cartongesso (spessore minimo \geq 201 mm \leq 400 mm)

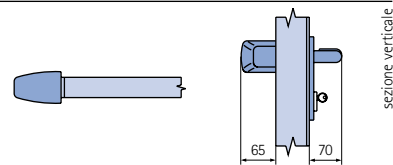
Maniglione antipanico Twist

Con serratura interna all'anta, due scatole di comando in materiale plastico colore nero e anime in acciaio, barra di alluminio anodizzato naturale, smontato.
A richiesta, possibilità di ricevere le porte con maniglioni già montati.



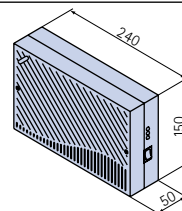
Maniglione antipanico Slash

Con serratura interna all'anta, due scatole di comando in materiale plastico colore nero e anime in acciaio, barra di alluminio anodizzato naturale, smontato.
A richiesta, possibilità di ricevere le porte con maniglioni già montati.



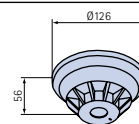
Centralina

La centralina alimenta a 24 V gli elettromagneti che tengono aperte le porte tagliafuoco e le rilascia nel caso di allarme generato da rilevatore fumo/calore esterno. Il ripristino del sistema può avvenire ad allarme terminato, con reset automatico o manualmente con il pulsante. La centralina gestisce fino a 6 elettromagneti e 20 rilevatori di fumo/calore; può gestire un allarme di sirena esterna ed è predisposta per il collegamento di batteria tampone, posta all'esterno. La centralina C1 è certificata secondo le norme di "Compatibilità elettromagnetica" e di "Sicurezza elettrica" ed è inserita in una scatola ABS colore grigio per il fissaggio a parete.



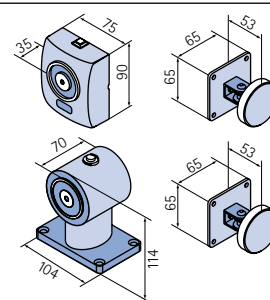
Rilevatore di fumo e calore

Rivelatore di fumo e calore senza camere ionizzanti o altri sistemi ad emissione radioattiva, con involucro plastico colore bianco. Il rivelatore è progettato per rilevare un rapido incremento di temperatura (>10° C) dell'aria calda che si muove orizzontalmente sul soffitto. Quindi è sconsigliabile posizionare il sensore dove sono presenti forti correnti d'aria. Il rivelatore RFC* è certificato secondo la norma UNI EN 54-7. Per garantire un perfetto funzionamento i rivelatori devono essere sottoposti ad una regolare manutenzione semestrale.



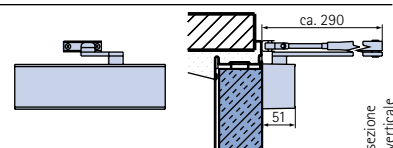
Elettromagneti

Elettromagneti di trattenuta, completi di pulsante di sblocco, mantengono in posizione di apertura le porte tagliafuoco. In assenza di alimentazione, si sbloccano automaticamente.



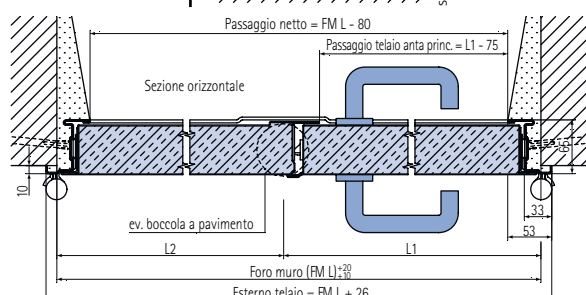
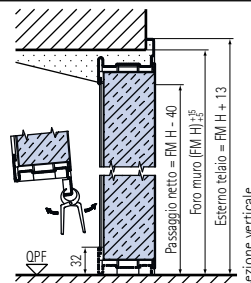
Chiudiporta

Chiudiporta aereo a cremagliera con regolazione laterale della velocità di chiusura e dell'urto di chiusura. Colore argento.



Sezioni

Predisporre il foro muro con una tolleranza da un minimo di 5 mm a un massimo di 15 mm. L'acquirente deve essere a conoscenza che, ai sensi del dec. lgv.dd. 19/09/1994 n. 626, risp. del dec. lgv.dd.19/03/1996 n. 242, tutte le porte utilizzate per vie o uscite di emergenza devono avere inderogabilmente un'altezza minima di 2000 mm (foro muro nominale 2040 mm).



sezione orizzontale