

Optional specifici

Porte multiuso REVER

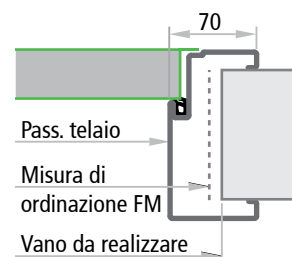
NINZ[®]
FIRE DOORS

REVER
multiuso

TELAIO SPECIALE SPEED PER PORTE REVER

Cassaporta abbracciante SPEED su tre lati da assemblare con giunzioni a 45°, in lamiera d'acciaio zincata ("Sendzimir") dello spessore di 1,25 mm. Da stringere su parete finita con 6 morsetti integrati e 2 distanziali registrabili da tassellare o avvitare. Compresa la guarnizione di battuta e la verniciatura RAL a polveri epossipoliestere termoindurite. Spessore muro minimo 75mm, cornici 55/70.

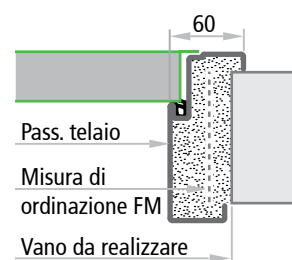
| Misura d'ordinazione | vano da realizzare | passaggio telaio |
|----------------------|--------------------|------------------|
| FM L (larghezza) | FM L + 20 | FM L - 64 |
| FM H (altezza) | FM H + 10 | FM H - 34 |



TELAIO SPECIALE SOLID PER PORTE REVER

Cassaporta abbracciante SOLID su tre lati da assemblare con giunzioni a 45°, in lamiera d'acciaio zincata ("Sendzimir") dello spessore di 1,25 mm. Da murare con zanche o dotata di cavallotti da tassellare o avvitare, compreso distanziale inferiore quale dima di montaggio, la guarnizione di battuta e la verniciatura RAL a polveri epossipoliestere termoindurite. Spessore muro minimo 50mm, cornici 45/45.

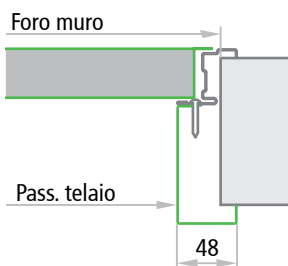
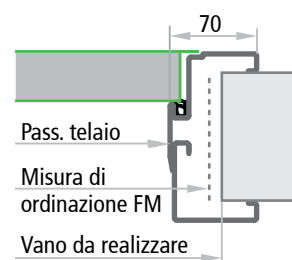
| Misura d'ordinazione | vano da realizzare | passaggio telaio |
|----------------------|--------------------|------------------|
| FM L (larghezza) | FM L + 40 | FM L - 64 |
| FM H (altezza) | FM H + 20 | FM H - 34 |



TELAIO SPECIALE TESCOPI PER PORTE REVER

Cassaporta abbracciante telescopica TESCOPI a due parti, da assemblare con giunzioni a 45°, in lamiera d'acciaio zincata ("Sendzimir") dello spessore di 1,25 mm. Da avvitare su parete finita, compreso distanziale inferiore quale dima di montaggio, la guarnizione di battuta e la verniciatura RAL a polveri epossipoliestere termoindurite. Spessore muro minimo 70mm, range di regolazione +25mm, cornici 55/70.

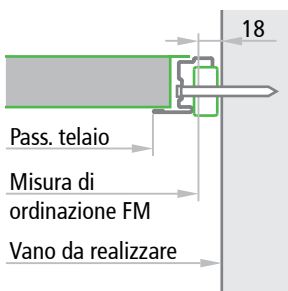
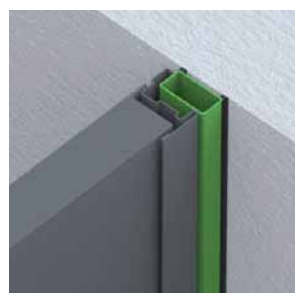
| Misura d'ordinazione | vano da realizzare | passaggio telaio |
|----------------------|--------------------|------------------|
| FM L (larghezza) | FM L + 20 | FM L - 64 |
| FM H (altezza) | FM H + 10 | FM H - 34 |



IMBOTTE PER PORTE REVER IM21

Imbotte da avvitare al telaio Rever con funzione di rivestimento del vano muro. Realizzata con lamiera d'acciaio zincata a caldo sistema "Sendzimir", verniciata con polveri epossipoliestere nello stesso colore del telaio. Profilo su tre lati, giunzione a 45° degli angoli superiori.

I fori sul telaio per il fissaggio dell'imbotte sono da realizzare in cantiere. Si consiglia la combinazione con guarnizione FF di battuta così da nascondere le teste delle viti. Spessore muro minimo 60mm.



APPLICAZIONE IN LUCE

Fornitura su richiesta di tubolari aggiuntivi per il montaggio in luce di porte multiuso Rever ad una e due ante. Realizzati con tubolari a 3 spezzoni in profilato metallico 40x20x1.5mm., verniciati con polveri epossipoliestere termoindurite, nello stesso colore del telaio. Fissaggio mediante viti e tasselli (viti e tasselli non compresi).

Vano da realizzare = FM L + 75, FM H + 35 (per porta senza battuta a pavimento)