

Esempio: PORTA con anta principale spingi sinistra

DIMENSIONI PORTA IN MILLIMETRI

LVM _____ x HVM _____

LVM = A + B (A= Dim. Anta Principale)(B= Dim. Anta Secondaria)

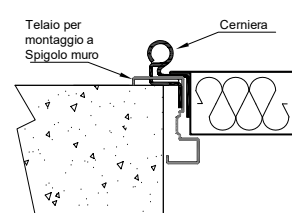
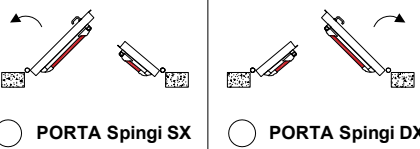
A = _____ B = _____

MONTAGGIO Zanche Tasselli

Note: Altezza maniglia = 950 mm da QPF

ACCESSORI

- Chiudiporta aereo a compasso braccio a "V"
- Chiudiporta a slitta A / B >1000 mm
- Chiudiporta gemellare a slitta con regolatore di chiusura incorporato
- Coppia maniglia su placca nera
- Maniglione Antipanico Standard a leva (anta principale)
- Maniglione Antipanico Standard a leva (anta secondaria)
- Maniglione Push-bar (anta principale)
- Maniglione Push-bar (anta secondaria)

PARTICOLARE DEL MONTAGGIO A SPIGOLO SU 3 LATI**QUANTITA' E VERSO DI APERTURA**Spingi
SX _____Spingi
DX _____

Quantità Totale: _____

RAL: _____

NOTE:

Rev. 03 del 2025

LVM = Larghezza Vano Muro
 HVM = Altezza Vano Muro
 QPF = Quota Pavimento Finito
 LPT = Larghezza Passaggio al Telaio
 HPT = Altezza Passaggio al Telaio
 LPa = Larghezza passaggio all'anta
 LET = Larghezza esterno telaio
 Lpm* = Larghezza passaggio al maniglione
 Lpm*a* = Larghezza passaggio al maniglione-anta



FAEL Security Srl
 Via Ettore Majorana Z.I.
 BRINDISI 72100 - ITALIA
 Tel. 0831 546 563
 E-mail: fael@fael.com
 Web: faelsecurity.com

DEDRA
 PORTA METALLICA
MULTIUSO ACCIAIO
 DUE ANTE ASIMMETRICHE
(Scheda Mod. 850-A)

Cliente: _____
 Ordine n° _____ del: _____
 Rif.: _____

Timbro e Firma

Data: