

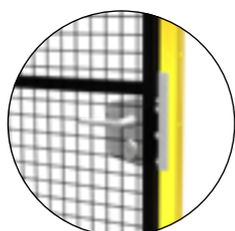
PORTA

SINGOLO BATTENTE

La porta singolo battente, dotata di cerniere in ferro zincate, può essere costruita utilizzando i pannelli di tutte le serie Accessafecontelaio. La porta può essere ordinata preassemblata da fabbrica, oppure scomposta, Door In A Box. Sono previsti i montanti e gli accessori per l'assemblaggio in cantiere mentre i relativi pannelli porta sono da acquistare separatamente. Tutte le porte sono dotate di tasselli di fissaggio a terra e prevedono dadi imperdibili secondo UNI EN ISO 14120.



CHIUSURE



GAMMA

Serratura di alta qualità con alloggiamento in alluminio e meccanismo in acciaio inox, fornita con coppia di maniglia in alluminio anodizzato. Su richiesta disponibile cilindro con chiavi.

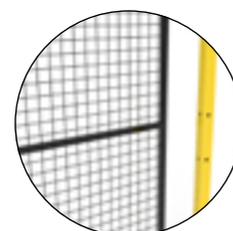
COMPATIBILITÀ: PANNELLI DEDICATI CON TUBOLARE 30mm



NOTTOLINO

Sistema di chiusura meccanico maschio-femmina in ottone.

COMPATIBILITÀ: TUTTI I PANNELLI CON TELAIO



NEUTRA

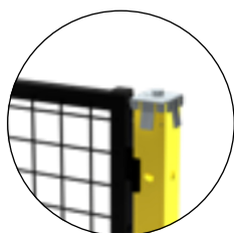
Sistema senza chiusura per applicazione opzionale di accessori quali maniglioni antipanico ed elettroserrature di sicurezza.

COMPATIBILITÀ: TUTTI I PANNELLI CON TELAIO

TRAVERSA



CON



SENZA

COMPATIBILITÀ

La porta è compatibile con sistemi di protezione realizzati da pannelli intelaiati e montanti META o VITERIA.

COLORAZIONI (RAL)

Le porte ricevono trattamento di verniciatura epossidica



9005



1018



7035

Altre colorazioni su richiesta

BASE, TUBOLARE E FISSAGGI A TERRA

BASE SALDATA

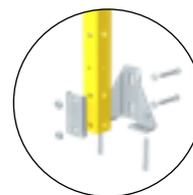
BASE REGOLABILE



40x40 2 tasselli meccanici M8 acciaio zincato

60x60 4 tasselli meccanici M8 acciaio zincato

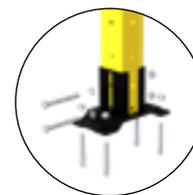
DIMENSIONE PIASTRA: 192x100mm



40x40 2 tasselli meccanici M8 acciaio zincato

Regolazione in altezza 18mm

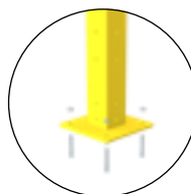
DIMENSIONE PIASTRA: 35x155mm



60x60 4 tasselli meccanici M8 acciaio zincato

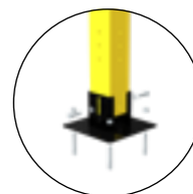
Regolazione in altezza 25mm

DIMENSIONE PIASTRA: 192x100mm



80x80 4 tasselli meccanici M8 acciaio zincato

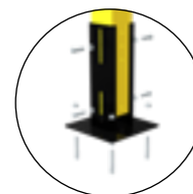
DIMENSIONE PIASTRA: 200x200mm



80x80 4 tasselli meccanici M8 acciaio zincato

Regolazione in altezza 25mm

DIMENSIONE PIASTRA: 200x200mm



80x80 4 tasselli meccanici M8 acciaio zincato

Regolazione in altezza 40mm

DIMENSIONE PIASTRA: 200x200mm

STRUTTURA DEL CODICE

VFDA. B **S** **C** **N** **B** **R** **2** **.0700** **2020**

1	APERTURA
S	Singolo varco

2	TRAVERSA
C	Con traversa
S	Senza traversa

3	CHIUSURA
N	Nottolino
G	Gamma
0	Predisposizione neutra

4	SEZIONE TUBOLARE E BASE MONTANTI
A	Montante 40x40 con base regolabile
B	Montante 40x40 con base saldata
C	Montante 60x60 con base regolabile
D	Montante 60x60 con base saldata
E	Montante 80x80 con base regolabile alta
F	Montante 80x80 con base regolabile bassa
G	Montante 80x80 con base saldata

5	COMPATIBILITÀ CON PANNELLI
R	Pannello in rete
C	Pannello chiuso
0	Nessuna necessità di distinzione

6	TELAIO (mm)
2	20x20
3	30x30

7	LUCE (mm)
0700 0800 1000 1200 1500 2000	

8	ALTEZZA (mm)
1080 1420 2020 2220 2520	