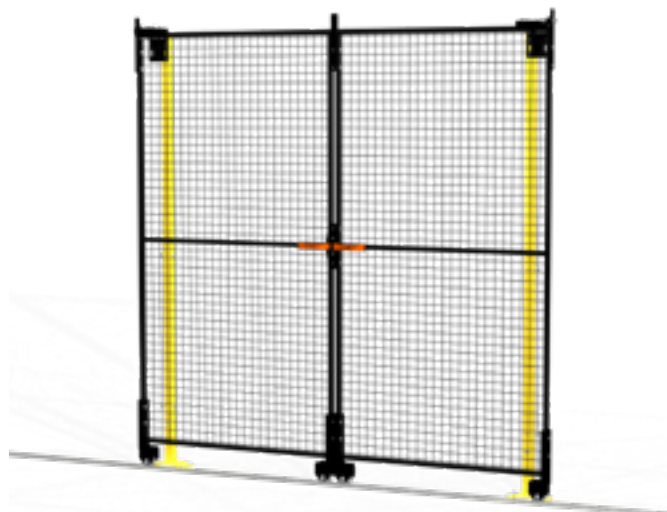


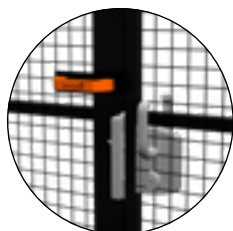
PORTA SCORREVOLE

GUIDA INFERIORE SINGOLO VARCO APERTURA CONTRAPPOSTA

La porta scorrevole guida inferiore costituita da una guida in acciaio zincato con profilo omega e fissata a terra con appositi tasselli, caratterizzata da ogive grazie alle quali vi è lo scorrimento dell'anta, può essere costruita utilizzando i pannelli di tutte le serie Access con telaio ed essere ordinata 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.



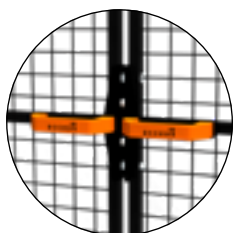
CHIUSURE



GAMMA

Serratura di alta qualità con alloggiamento in alluminio e meccanismo in acciaio inox, fornita con coppia di maniglia in alluminio anodizzato.

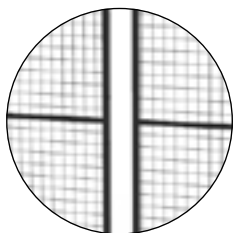
COMPATIBILITÀ: PANNELLI DEDICATI CON TUBOLARE 30mm



MAGNETICA

Sistema di chiusura con fermo magnetico

COMPATIBILITÀ: TUTTI I PANNELLI CON TELAIO



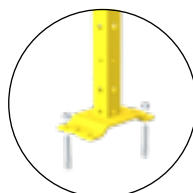
NEUTRA

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

COMPATIBILITÀ: TUTTI I PANNELLI CON TELAIO

BASE, TUBOLARE E FISSAGGI A TERRA

BASE SALDATA

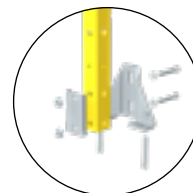


40x40 2 tasselli meccanici
M8 acciaio zincato

60x60 4 tasselli meccanici
M8 acciaio zincato

DIMENSIONE PIASTRA: 192x100mm

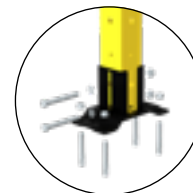
BASE REGOLABILE



40x40 2 tasselli meccanici
M8 acciaio zincato

Regolazione in altezza 18mm

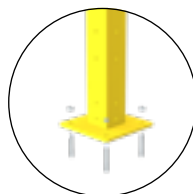
DIMENSIONE PIASTRA: 35x155mm



60x60 4 tasselli meccanici
M8 acciaio zincato

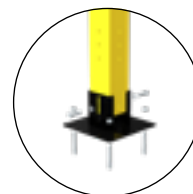
Regolazione in altezza 25mm

DIMENSIONE PIASTRA: 192x100mm



80x80 4 tasselli meccanici
M8 acciaio zincato

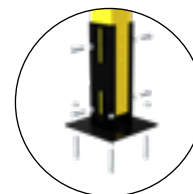
DIMENSIONE PIASTRA: 200x200mm



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

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

STRUTTURA DEL CODICE

VFDA. S I **1B** **0** **A** **R** **2** **.01** **2020**

1	APERTURA
1B	Singolo varco apertura contrapposta

2	CHIUSURA
G	Gamma
M	Magnetica
0	Predisposizione neutra

3	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

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

5	TELAIO (mm)
3	30x30
2	20x20

6	LUCE
01	Da 1200 a 1400mm
02	Da 1405 a 1800mm
03	Da 1805 a 2200mm
04	Da 2205 a 2800mm

7	ALTEZZA (mm)
1080 1620 2020 2320 2520	