

VARCHI MOTORIZZATI VX-PASS (C/DD/SD)

Varco Motorizzato con Ante a Compasso

Categoria: Sicurezza

Tornelli e Varchi

Caratteristiche principali:

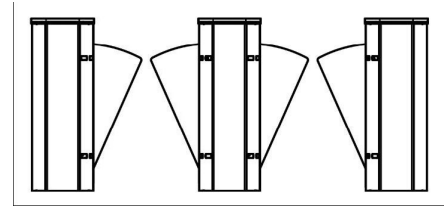
DESCRIZIONE

varco motorizzato con Ante a Compasso dove l'essenzialità delle materie prime come acciaio inossidabile e policarbonato trasparente ad alta resistenza, lo rendono particolarmente elegante e in grado di rendere sobrio e nel contempo sicuro, qualsiasi ingresso.

Le soluzioni standard sono con varco a larghezza 60 cm.

Come optional sono disponibili varchi a larghezza 90 cm. ottimali per disabili in carrozzina.

VX-PASS è un sistema per il controllo degli accessi composto da corpi macchina che, attraverso una movimentazione a compasso dei pannelli in policarbonato, permettono l'apertura o chiusura del varco di passaggio.



DATI TECNICI

- Ante in policarbonato ultrasensibile agli urti e alle sollecitazioni meccaniche.
- Predisposizione per inserimento di sistemi di riconoscimento come lettori badge, prossimità mani libere, biometrici ecc.
- Pennellature laterali realizzate in acciaio inox sagomato e coperture superiori realizzate in materiale antiurto antigraffio.
- Indicatori a led con indicazioni semaforiche.
- Controllo anti accodamento tramite sensori ad infrarossi.
- Semafori a led con segnale di freccia in verde e croce in rosso
- Fissaggio a pavimento dalla base mediante tasselli a espansione
- Alimentazione elettrica: 220V 50Hz, monofase
- Tensione elettromagneti: 24 Vcc - Potenza: 140W
- Temperatura di funzionamento: da 0C° a +40C°
- Velocità di transito: 30 persone al minuto.
- Grado di protezione: IP55 - IP65 con copertura opzionale.

VARCHI MOTORIZZATI VX-PASS (C/DD/SD) Varco Motorizzato con Ante a Compasso

Categoria: Sicurezza

Tornelli e Varchi

VERSIONI DISPONIBILI:

VX-PASS-C - Anta Doppia "Centrale" - per varchi con passaggio 60 cm.

VX-PASS-DD - Anta Singola "Destra" - per varco con passaggio 90 cm.

VX-PASS-SD - Anta Singola "Sinistra" - per varco con passaggio 90 cm.