

USCITA DI SICUREZZA

PORTELLO TUBOLARE
MECCANICO BI-DIREZIONALE

mec+
plus people



Disponibile con



braccio tubolare standard



braccio tubolare estensibile standard

Aree di utilizzo

- ◆ IPERMERCATI
- ◆ GARDEN CENTER
- ◆ DIY
- ◆ SUPERMERCATI
- ◆ DISCOUNT

DESCRIZIONE

Questo portello è realizzato per gestire i varchi definiti Uscite di Sicurezza e tramite un meccanismo interno regolabile garantisce un'apertura in caso di spinta in tutti i sensi o vie di fuga.

Resistente e perfezionato da diversi upgrade meccanici, questo portello viene completato da tutti i battenti in tubo o policarbonato disponibili sul catalogo e da un allarme sonoro (opzionale). L'uscita di sicurezza può essere installata a pavimento. Inoltre sfrutta il dispositivo anti-panico, uno dei prodotti più longevi della nostra produzione Made in Italy.

COLORI & PERSONALIZZAZIONI



ACCIAIO CROMATO



ANTRACITE



PERSONALIZZATO

QUALSIASI COLORE RAL

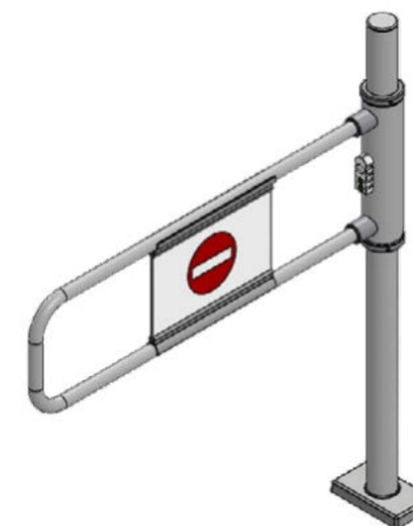
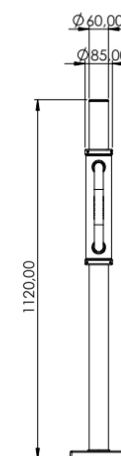
CARATTERISTICHE

Guida	Meccanica bi-direzionale
Peso	15 kg
Grado di protezione IP	IP 21
Normativa	Conforme alla Certificazione CE

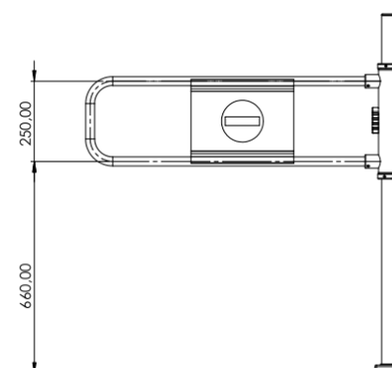
MATERIALI

Colonna e braccio (std)	acciaio cromato o verniciato
Tappo e copribase	acciaio
Meccanismo	acciaio zincato
Tabella segnaletica	plastica con stampa acrilica

DIMENSIONI - VISTA LATERALE



DIMENSIONI - VISTA FRONTALE



ACCESSORI

Battente in Policarbonato

Battente in Tubolare

Kit allarme acustico

SISTEMI DI SICUREZZA

ANTIPANICO: Quando il portello meccanico è installato a terra, il dispositivo antipanico totalmente meccanico consente l'apertura del battente con una forza, sul battente stesso, pari a 40 N·m (UNI EN 1125:2008).

DIMENSIONI - VISTA DALL'ALTO

