

Flag

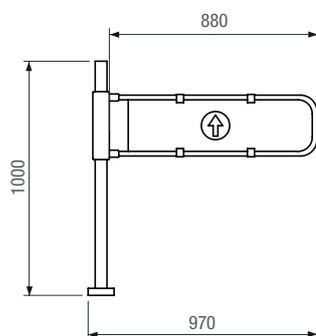
Portelli meccanici



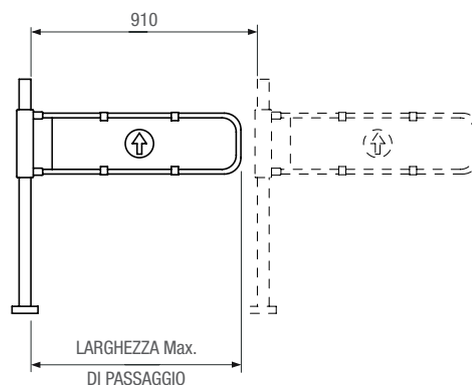
La soluzione polivalente per il controllo dei flussi pedonali

- Flag è il portello meccanico ad apertura a spinta con chiusura automatica per gravità.
- Trova applicazioni in diversi ambiti: piscine, centri sportivi, centri fitness-benessere, punti vendita, uscita di sicurezza, centri commerciali e supermercati.
- E' studiato per agevolare il passaggio di persone diversamente abili.
- Flag è l'ideale ovunque vi sia la necessità di regolare il senso di afflusso delle persone per motivi di sicurezza, controllo e igiene.
- È perfetto se utilizzato come passaggio di servizio nei punti vendita e come varco adibito ad uscita di sicurezza.

Dimensioni (mm)



Applicazione (mm)



Informazioni tecniche

| | |
|-----------|-------------------------------|
| Tipo | PSBPCWOA - PSBPCCWA - PSBP00A |
| Peso (Kg) | 10 |

La gamma completa



| Codice | Descrizione |
|-----------------------------------|--|
| Portelli meccanici | |
| 001 PSBPCWOA | Portello meccanico con colonna a destra e serratura a chiave. H = 1000 mm L = 900 mm. |
| 001 PSBPCCWA | Portello meccanico con colonna a sinistra e serratura a chiave. H = 1000 mm L = 900 mm. |
| 001 PSBP00A | Portello meccanico bidirezionale e serratura a chiave H = 1000 mm L = 900 mm. |
| Accessori | |
| 001 PSOPG01 | Canalizzatore completo di montante con archetto in acciaio AISI 304, flangia di fissaggio in ferro zincato e copriflangia in plastica cromata H = 1000 mm. |
| 001 PSOPG01X | Canalizzatore in acciaio AISI 304 completo di montante con archetto, flangia di fissaggio e copriflangia H = 1000 mm. |
| Trattamenti personalizzati | |
| 001 PSMLANT01 | Sovrapprezzo per modifica lunghezza anta. (Min. = 500 mm - Max. = 900 mm). |



NOTE
001PSMLANT01 Specificare la larghezza personalizzata dell'anta (Min. = 500 mm - Max. = 900 mm).