

BARRIERE MECCANICHE

portello

3.01

Meccanico, economico, utile e complementare è utilizzato per il controllo degli accessi nei piccoli supermercati di città, per i discount, e per le superette.

Complementare nei sistemi di accesso quale uscita senza spesa. Cromato, velocità di ritorno regolabile per mezzo di una molla.

Dispositivo anti-panico che permette la rotazione del battente in senso opposto a quello previsto con forza pari a circa 70Nw/m.

Battenti disponibili secondo quanto descritto nella pagina a lato.



● Complemento indispensabile nelle grandi superfici, dotato di molla di ritorno dal carico regolabile e di dispositivo anti-panico (70Nw/M) - battenti e tabelle secondo quanto indicato nella pagina.



232850310



232850410



232850510



232850610



232850710



232880004

Battente cromato mm. 900



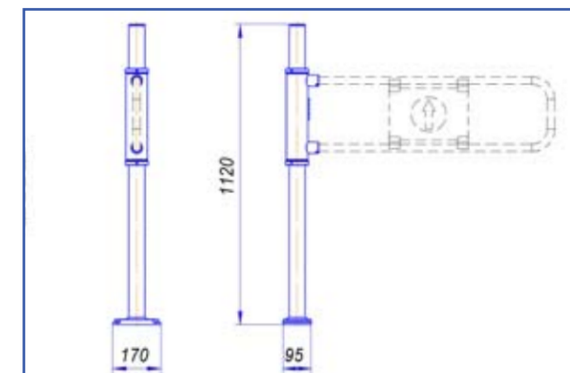
232850004

Battente cromato mm. 1150



230283100

Battente cromato estensibile STD



240211110

Portello meccanico s/battente cromato BD h. mm. 1120

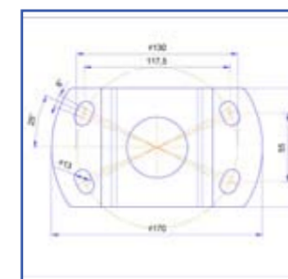
240211210

Portello meccanico s/battente cromato DX h. mm. 1120

240211310

Portello meccanico s/battente cromato SX h. mm. 1120

Il portello meccanico bidirezionale (BD) può essere utilizzato solo con battenti di lunghezza pari a mm. 900



Dimensioni della base

Il codice comprende solo quanto disegnato in blu