

VARCHI

100%
Prodotto in ITALIA

TORNELLO TR.SB1



Il tornello è un sistema di controllo che permette il passaggio di una persona per volte, o permette il passaggio in una sola direzione.

Costituisce un sistema semplice ed efficace di incanalamento e di controllo dei flussi di traffico pedonale.

Tornello Bidirezionale TR.SB1 (eleganza e robustezza dell'acciaio inox)

movimento **bidirezionale**

materiale struttura **metallo ACCIAIO INOX 304
(su richiesta ACCIAIO INOX 316)**

materiale braccia **acciaio INOX - 1"**

materiale cinematismi **alluminio ANTICORAL 100
anodizzato-5 µm**

materiale viterie **acciaio INOX A2**
fissaggio

Trattamento **zinco-cromatura a spessore**
meccanica **minimo 10 µm**

disposizione braccia **3 a 120°**

elettronica di **a microprocessore**
comando

alimentazione **24 Vcc per gli elettromagneti di
serie**

Assorbimento Max **100 mA ver. normale (1000 mA in
sblocco totale)
1000 mA ver. Antipanico (100 mA in
sblocco toatel)**

dimensioni **h 1000 - l 780 - p 1030 mm**

passaggio **500 mm c.a.**

peso **50 kg c.a.**

opzioni **• versione TRSB1P: con sblocco au-
tomatico in mancanza di alimentazione
da rete**

