

**VARCHI**

100%  
Prodotto in ITALIA

# TORNELLO TR.ME1



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 monodirezionale TR.ME1 (Soluzione Meccanica)

**movimento** Monodirezionale con rotazione libera e verso impostabile dal cliente ( senza comandi esterni)

**materiale struttura** TR.3PV3 - FE 37 - 2,5 mm  
TR.3PV3A- acciaio INOX 304 - 2,5 mm

**materiale braccia** acciaio INOX - 1" spessore 3mm

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

**materiale viterie fissaggio** acciaio INOX A2

**Trattamento meccanica e struttura** zinco-cromatura a spessore minimo 10 µm nella versione TR.3PV3

**colore struttura** GRIGIO semilucido RALL7001 verniciatura Epossidica

**disposizione braccia** 3 a 120°

**elettronica di comando** NON presente

**dispositivo di sblocco** con chiave meccanica

**dimensioni** h 980 - l 900 - p 700 mm

**passaggio** 500 mm c.a.

**peso** 45 kg c.a.

**opzioni**

- vari colori normalizzati
- carpenteria rosso, blu, bianco, giallo, ecc
- versione TR.3PV3P: con sblocco automatico

