



TREMOLADA & C
Hydraulic Technology



Via Concordia 5/C3
20099 Sesto San Giovanni - Milano - Italy

132-TR6100

SCHEMA TECNICA PRODOTTO

CASSETTA INCASSO CON PULSANTE REMOTO

Applicazione

Scarico WC e Turca con comando distanza agevolato

Avvertenze

L'installazione deve essere eseguita da personale esperto

Normativa di riferimento

UNI 997

Materiali utilizzati in ordine di quantità

| | | |
|---|-------------------------------------|--|
| 1 | Polipropilene alta densità | |
| 2 | ABS LP 227 nat | |
| 3 | Ultraform acetamica | |
| 4 | Barra trafilata UNI EN 12164 CW614N | |
| 5 | NBR 70 Shore | |
| 6 | Tubo rame | |
| 7 | Antiurto | |
| 8 | Polistirolo espanso | |

Caratteristiche tecniche

| | | |
|---|---------------------------|-----------------------------------|
| 1 | Pressione di esercizio | Min 0,2 Max 8 Atm. |
| 2 | Velocità di scarico | 1,7 L/SEC |
| 3 | Velocità di carico | 8 L/MIN |
| 4 | Portata troppopieno | 24 L/MIN |
| 5 | Rumorosità | 13 DBA |
| 5 | Distanza di funzionamento | Cm. 180 standard Cm. 300 optional |

