

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

DIMENSIONI

Manopola "push" 100 x 100 x 20/10 mm.

Raccordo con ingresso 1" femmina.



FOTO



FAMIGLIA PRODOTTO: LAVACCHI E DOCCE D'EMERGENZA

CODICE: RICDL08

DESCRIZIONE:

Valvola a sfera con manopola "push".

PRESTAZIONI:

CERTIFICAZIONI:

Certificazione TUV di sistema UNI EN ISO 9001:2000.

Conformi alle norme: UNI 9608 – UNI 10271 – DIN 12899 – ANSI Standard Z358.1 2004–93/42/CEE – EN 15154-1.

CARATTERISTICHE PRODOTTO:

Valvola a sfera in ottone cromato, ingresso 1" femmina BSP. Apertura tramite leva "push" laterale con valvola senza ritorno automatico, una volta azionata l'acqua viene erogata fino alla chiusura volontaria da parte dell'utente, come richiesto dalla normativa sopra citata. La leva è solida e ben visibile per agevolare l'utente (100 x 100 x 20/10 mm).

FISSAGGIO (INSTALLAZIONE):

- Fissare all'ingresso del lavaocchi e collegare l'ingresso dell'acqua.

MANUTENZIONE:

- Controllare periodicamente il fissaggio del prodotto.

COMPOSIZIONE PRODOTTO –

MATERIALI -

TRATTAMENTI:

N° 1 Valvola a sfera con manopola "push"

Ottone.

Cromato

CONFEZIONE DEL PRODOTTO:

Imballo in scatola di cartone 180 x 145 x 100 mm.

Peso: 0,5 kg

I dati riportati non possono essere ritenuti vincolanti. Thermomat Saniline SRL si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche ed estetiche senza nessun preavviso.

ST PRODOTTO: RICDL08

APPROVATO
R.T.

REV.00 DEL 25/09/09

THERMOMAT SANILINE SRL

Via M. Curie, 7 – 46030 Cerese di Virgilio (Mantova) ITALY
Tel. + 39 0376 44 84 28 – Fax. +39 0376 44 86 15
www.thermomat.com – e-mail: info@thermomat.com

