

DISEGNO TECNICO

Lunghezza idroscopino : 100 mm
 Diametro : 35 mm
 Lunghezza flessibile : 1200 mm, con connessioni a girello da 1/2" e da 1/2" conico

Supporto a muro:
 Lunghezza: 50 mm
 Diametro: 35 mm

Tenuta statica: 0 / 15 bar
 Tenuta colpo d'ariete: 25 bar
 Caratteristiche tecniche flessibile PVC e retinato nylon:
 Ø 9 x 13,8 nominale, triplo strato, trasparente o colorato.
 Pressione di esercizio: 0 / 5 bar
 Pressione di scoppio: 15 bar
 Temperatura di esercizio: -20°C / +60°C
 Tenuta: 40 bar acqua fredda; 25 bar acqua calda

FOTO



FAMIGLIA PRODOTTO: ACCESSORI

CODICE: 525, 527, 528

DESCRIZIONE:

Idroscopino.
 525: Idroscopino bianco.
 527: Idroscopino nero.
 528: Idroscopino cromato.

CERTIFICAZIONI:

Certificazione TUV di sistema UNI EN ISO 9001:2008.

CARATTERISTICHE PRODOTTO:

Idroscopino a pulsante in materiale antiurto (art. 525 e art 527) o in ABS (art 528), con chiusura automatica. Completo di supporto e flessibile. Corpo in colore bianco opaco (art. 525), nero opaco (art. 527) o cromato effetto fusione (art.528), con pulsante di azionamento sulla parte posteriore. Finiture (pulsante, soffione e anello decorativo) in ABS grigio lucido (art.525) o cromate (art.527 e 528). 3 fori per l'uscita dell'acqua per una migliore pulizia dei sanitari. Non adatto all'utilizzo per la pulizia del corpo umano. Flessibile da 1200 mm a triplo strato in PVC e retinato nylon, bianco (art.525) o lucido (art.527 e 528), con connessioni da 1/2" con girello e da 1/2" conico (lunghezza 30 mm) con girello; sono presenti anche le guarnizioni per il collegamento del flessibile.
 Supporto a muro in ABS bianco (art.525) o cromato (art.527 e 528), con viti e tasselli per il fissaggio a muro.

FISSAGGIO (INSTALLAZIONE):

Fissare il supporto alla parete tramite le viti ed i tasselli in dotazione.
 Collegare il flessibile all'idroscopino ed all'ingresso dell'acqua inserendo le apposite guarnizioni.
 Appoggiare l'idroscopino nel supporto a muro.

MANUTENZIONE:

Controllare periodicamente il corretto fissaggio del prodotto.
 Pulire con acqua e sapone o altri prodotti adatti; evitare prodotti aggressivi, corrosivi e abrasivi. Non utilizzare prodotti contenenti cloro, acido cloridrico o suoi derivati, altri acidi o basi anche se diluiti. Asciugare con un panno morbido.

COMPOSIZIONE PRODOTTO:

MATERIALI:

TRATTAMENTI:

N° 1 Idroscopino Moplen (art.525 e 527), ABS (art.528) Antiurto
 N° 1 Soffione doccia, levetta, anello ABS
 N° 1 Flessibile 1200 mm PVC, retinato nylon
 N° 2 Guarnizioni NBR
 N° 1 Supporto ABS
 N° 2 Vite+tassello

CONFEZIONE:

Imballo in sacchetto di polietilene e scatola di cartone 190 x 190 x 50 mm.
 Peso: 0,35 kg

I dati riportati non possono essere ritenuti vincolanti.

si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche ed estetiche senza nessun preavviso.

ST_PRODOTTO: 528

APPROVATO
 - 1
 R.T.

REV.00 DEL 25/09/09

Via M. Curie, 7 – 46034 Borgo Virgilio (Mantova) ITALY
 Tel. + 39 0376 44 84 28
 www.thermomat.com – e-mail: info@thermomat.com

