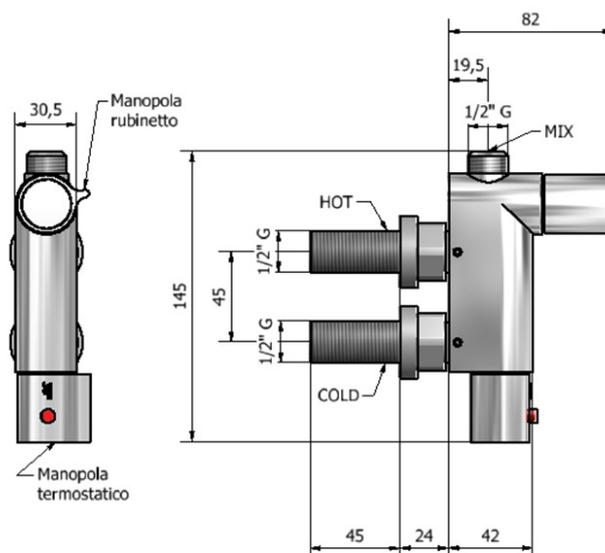


SCHEDA TECNICA PRODOTTO

DISEGNO TECNICO



FOTO



FAMIGLIA PRODOTTO: Rubinetteria termostatica

CODICE: TMTCRVGC-GR

DESCRIZIONE: Miscelatore termostatico di dimensioni ridotte, per esterno doccia, con raccordi per attacco muro

CERTIFICAZIONI:

Certificazione TUV di sistema UNI EN ISO 9001

CARATTERISTICHE PRODOTTO:

Miscelatore termostatico di dimensioni ridotte, per esterno muro.

Il miscelatore termostatico regola automaticamente ad un valore prefissato la temperatura dell'acqua calda sanitaria, permette di avere acqua a temperatura costante assicurando un comfort elevato, evitando il pericolo di scottature accidentali e consentendo un sensibile risparmio di acqua calda.

L'art. TMTCRVGC-GR è destinato al fissaggio a muro e il corpo può essere rimosso svitando i dadi da 3/4" oppure tramite i grani di fissaggio dei raccordi, per agevolare sia l'installazione che la manutenzione.

DATI TECNICI:

Pressione massima statica: 1.000 Kpa (10 Bar)

Pressione di lavoro: da 100 a 500 Kpa (1÷ 5 Bar)

Temperatura massima in ingresso: 85°C

Range di temperatura : da 20 a 50 °C (hot 65°C – cold 15°C – pressione 3 bar)

Precisione di regolazione : ± 2°C

Massima differenza di pressione tra gli ingressi: 0,5 Bar

Pulsante di blocco 38°C

Portata a 38° C: 24 litri/minuto a 3 bar.

FISSAGGIO (INSTALLAZIONE):

Murare i raccordi femmina (non in dotazione) con un interasse di 45 mm e avvitare i raccordi 1/2" G – 3/4" G (in dotazione).

A parete finita avvitare le ghiera e avvitare il rubinetto

Rispettare le connessioni indicate sul retro del corpo con dei bollini colorati.

MANUTENZIONE:

Controllare periodicamente il corretto fissaggio del prodotto

Il corpo esterno del miscelatore si pulisce con acqua e

sapone o altri prodotti adatti;

evitare prodotti chimici, aggressivi o abrasivi. Asciugare con un panno morbido.

Per manutenzione straordinaria (pulizia cartuccia) vedi foglio di istruzioni completo.

COMPOSIZIONE PRODOTTO: Corpo: ottone stampato UNI EN 12165 CW617N – sabbiato, lucidato e cromato	MATERIALI: Otturatore e organi interni: ottone UNI EN 12164 CW614 N	TRATTAMENTI:	CONFEZIONE: confezione 150x55x170
--	---	---------------------	---

Molle: acciaio INOX AISI 302
o-ring: NBR
Manopole: ABS
elemento termosensibile a cera
Conessioni da ½" G
Rubinetto di arresto a dischi ceramici.

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: TMTCRGC-GR - 1	APPROVATO R.T.
REV.00 DEL 10/10/2014	

THERMOMAT SANILINE SRL
Via M. Curie, 7 - 46034 Borgo Virgilio (Mantova) ITALY
Tel. + 39 0376 4473
www.thermomat.com - e-mail: info@thermomat.com

