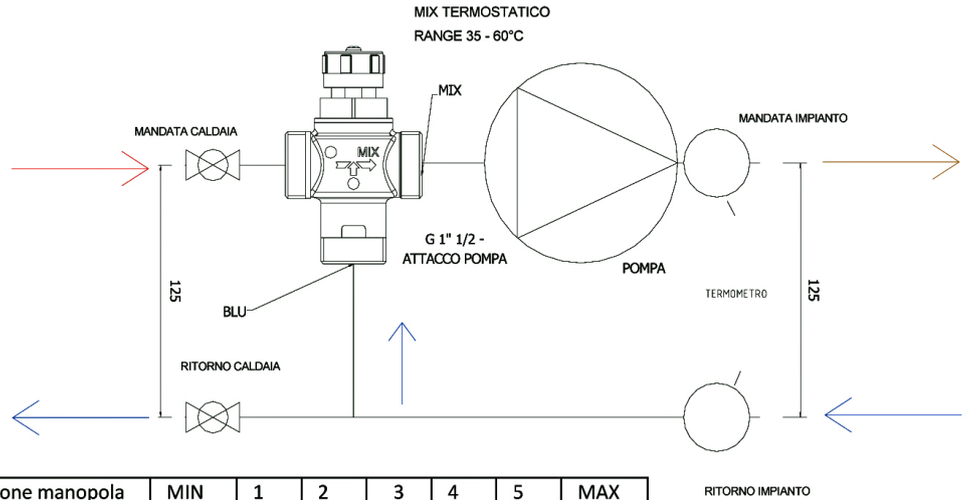
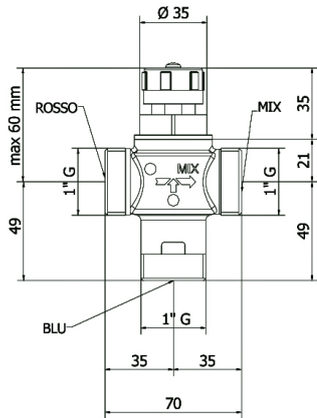


SCHEDA TECNICA PRODOTTO

DISEGNO TECNICO



Posizione manopola	MIN	1	2	3	4	5	MAX
Temperatura (°C)	-	35	42	49	55	60	-

FOTO



FAMIGLIA PRODOTTO: MISCELATORI TERMOSTATICI - SERIE MIX THERMO-R
CODICE: TMR100M35

DESCRIZIONE:

Miscelatore termostatico a "L" per riscaldamento, campo di regolazione 35-60 °C
 connessioni G 1"

PRESTAZIONI IDRAULICHE:

Particolarmente adatti all'utilizzo per sistemi di riscaldamento dove è necessario regolare costantemente la temperatura di mandata dell'acqua calda. Possono essere utilizzate per la regolazione dell'acqua di impianti a pannelli radianti e nei sistemi sanitari.

CERTIFICAZIONI:

Certificazione TUV di sistema UNI EN ISO 9001:2008.

CARATTERISTICHE PRODOTTO:

I miscelatori termostatici regolano ad un valore prefissato la temperatura dell'acqua miscelando automaticamente l'acqua calda (mandata) e l'acqua fredda (ritorno). Consentono il massimo comfort, una sensibile economia di acqua ed energia. Il range di temperatura va da 35 a 60 °C, ideale per impianti di riscaldamento a radiatori. Le connessioni sono ROSSO 1" G maschio, BLU 1" G maschio, MIX 1" G maschio. La forma costruttiva del corpo con connessioni di (ROSSO - BLU) a 90° è particolarmente vantaggiosa in tutte le applicazioni in cui le tubazioni di andata e ritorno sono posizionate parallelamente, oppure nel montaggio della valvola all'interno delle centraline di termoregolazione in cui si deve rispettare un interasse di 125 mm tra le tubazioni.

DATI TECNICI:

Ingressi: ROSSO 1" G maschio, BLU 1" G maschio
 Uscita: MIX 1" G
 Pressione massima di esercizio: 10 bar
 Pressione raccomandata: 0÷5 bar
 Temperatura max ingresso : 90°C
 Campo di regolazione: 35÷60 °C
 KV: 2,7 m³/h

COMPOSIZIONE PRODOTTO:

Corpo Ottone stampato UNI EN 12165 CW617 N sabbato
 Otturatore e organi interni Ottone UNI EN 12164 CW614 N
 O-RING NBR
 Elemento termosensibile A cera
 Molle Acciaio INOX AISI 302
 Manopola Nylon PA6

MATERIALI:

TRATTAMENTI:

INSTALLAZIONE:

Rispettare assolutamente le connessioni:
 ROSSO = entrata acqua calda (mandata)
 BLU = entrata acqua fredda (ritorno)
 MIX = uscita acqua miscelata
 -Se l'acqua delle alimentazioni contiene dei corpi estranei occorre montare dei filtri.

CONFEZIONE:

Imballo in base alle necessità.
 Peso: 0,6 kg (senza imballo).

ST_PRODOTTO: TMR100M35 - 1	APPROVATO R.T.
REV.00 DEL 28/03/11	

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

Thermomat s.r.l.

Via M. Curie, 7 - 46034 Borgo Virgilio (Mantova) ITALY
 Tel. + 39 0376 4473

www.thermomat.com - info@thermomat.com



**Azienda con Sistema di Gestione Qualità certificato secondo la norma
 UNI EN ISO 9001:2015**