



Rev. 04/2016

TESTA TERMOSTATICA CON COMANDO A DISTANZA

TESTA TERMOSTATICA CON COMANDO A DISTANZA

+ Permette di agevolare la programmazione

Elevata forza di attuazione

Isteresi minima

Tempo di chiusura ottimale

Controllo costante



GAMMA DI PRODUZIONE

Codice	Campo taratura	Lunghezza capillare
2835.00.02	8÷28 °C	2 m

DESCRIZIONE

Comando termostatico per valvole termostattizzabili. Il comando remoto permette di agevolare la programmazione in ogni situazione di installazione.

Termostato a dilatazione di liquido.

Elevata forza di attuazione, isteresi minima, tempo di chiusura ottimale, controllo costante anche in presenza di una lieve variazione calcolata della banda proporzionale (2K).

Il range di temperatura è limitato ad entrambi gli estremi con appositi fermi d'arresto nascosti.

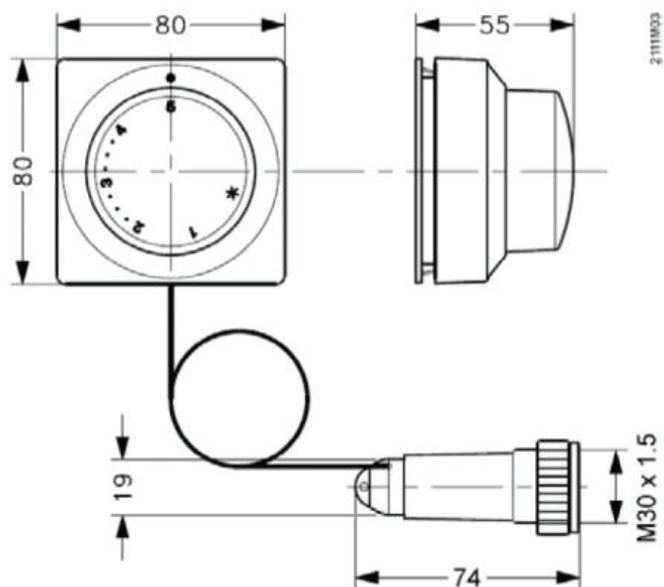
Manopola bianca RAL 9016 con scala di regolazione stampata.

Ghiera di collegamento progettata per il montaggio su tutti i corpi valvola RBM e sui radiatori con valvole termostattizzabili dotate di inserto termostattizzabile M30x1,5.

CARATTERISTICHE TECNICHE

	Limitatore di corsa
Impostazione numerica	da 1 a 5 (12 ÷ 28 °C)
Protezione antigelo	con posizione * (la valvola si apre a circa 8 °C)
Max. temperatura sensore	40 °C
Isteresi	< 1 K

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI



RBM spa si riserva il diritto di apportare miglioramenti e modifiche ai prodotti descritti e ai relativi dati tecnici in qualsiasi momento e senza preavviso. Le informazioni e le immagini contenute nel presente documento si intendono fornite a semplice titolo informativo e non impegnativo e comunque non esentano l'utilizzatore dal seguire scrupolosamente le normative vigenti e le norme di buona tecnica.