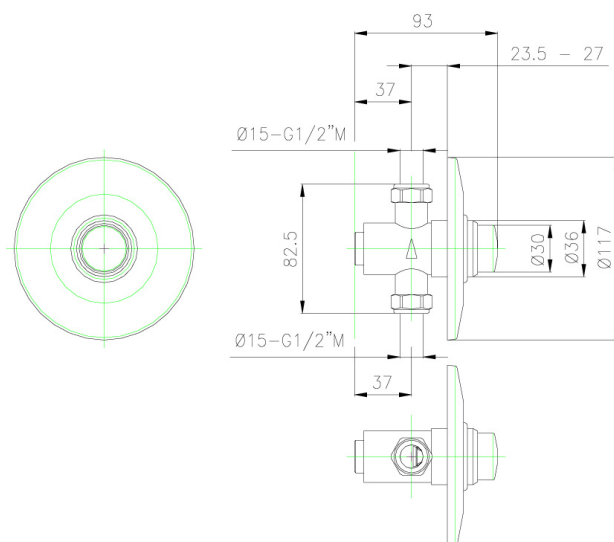


## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

### DISEGNO TECNICO



### FOTO



**FAMIGLIA PRODOTTO:** RUBINETTERIA TEMPORIZZATA LINEA METRO-TAP

**CODICE:** RUTP1402C

**DESCRIZIONE:**

Rubinetto temporizzato da incasso doccia, con comando a pulsante, tempo regolabile

**PRESTAZIONI IDRAULICHE:**

Monoacqua, fredda o premiscelata con miscelatore termostatico da ordinare separatamente. Si consiglia art. TMT12M o art. TMT12F della linea Mix System.

**CERTIFICAZIONI:**

Certificazione TUV di sistema UNI EN ISO 9001

### CARATTERISTICHE PRODOTTO:

Rubinetto temporizzato in ottone giallo e cromato, da incasso doccia, con comando a pulsante e piastra in ottone cromato, con guarnizione in plastica. Linea accattivante. Tempo regolabile da 0 a 55 secondi. Impostando il tempo a 0 il rubinetto rimane bloccato. Questa funzione lo rende particolarmente sicuro anche durante periodi di inutilizzo. La regolazione del tempo di erogazione si effettua tramite un piccolo grano sulla testa del pulsante. La brugola per la regolazione è in dotazione. Svitando il grano il tempo di erogazione aumenta, avvitandolo completamente il tempo scende fino a 0. Connessioni da 1/2" con possibilità di utilizzare un tubo da 15 grazie ai dadi e ogive inclusi. Tutti i modelli della linea Metro Tap sono progettati per essere estremamente robusti ed hanno un funzionamento affidabile nel tempo. Consentono inoltre di risparmiare più del 40% di acqua rispetto alla rubinetteria tradizionale, in quanto la chiusura automatica elimina il ricorrente problema di dimenticanze e atti vandalici. L'installazione è semplice e rapida, tutti i modelli hanno l'ingresso da 1/2"; le cartucce sono intercambiabili senza sostituire il corpo. Cartuccia in ottone e plastica.

### DATI TECNICI:

Tempo di erogazione: regolabile 0÷55 secondi

Portata: 9 l/min a 3 bar

Connessioni: 1/2" G maschio, con dadi e ogive per utilizzare tubi da 15

Con pressioni superiori a 3 bar utilizzare riduttori di pressione

### MANUTENZIONE:

Subito dopo l'installazione azionare il rubinetto alcune volte per avere un funzionamento regolare.

NON utilizzare prodotti che contengano alcool, cloro, acidi, abrasivi o similari, detersivi in polvere o liquidi. L'uso di uno qualsiasi dei prodotti di pulizia o di manutenzione proibiti danneggia la superficie del rubinetto. Per la pulizia della superficie usare SOLO sapone o detersivo per piatti e acqua, poi asciugare con un panno di cotone morbido. Non utilizzare pagliette e spugne abrasive o ruvide.

I dati riportati non possono essere ritenuti vincolanti.

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

ST\_PRODOTTO: RUTP1402C

APPROVATO  
- 1  
R.T.

REV.01 DEL 22/10/21

Via M. Curie, 7 - 46034 Borgo Virgilio (Mantova) ITALY

Tel. + 39 0376 4473

www.thermomat.com - e-mail: info@thermomat.com



<b>COMPOSIZIONE PRODOTTO:</b> N° 1 Rubinetto Ottone, in parte lucidato e cromato N° 1 Piastra Ottone, lucidato e cromato	<b>MATERIALI:</b>	<b>TRATTAMENTI:</b>	<b>CONFEZIONE:</b> Imballo in scatola di cartone 180 x 115 x 50 mm. Peso: 0,6 kg
--	-------------------	---------------------	--

I dati riportati non possono essere ritenuti vincolanti.

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

ST_PRODOTTO: RUTP1402C	APPROVATO - 1 R.T.
REV.01 DEL 22/10/21	

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

