



T29C

T31C

Descrizione

I detentori T29C e T31C sono realizzati curando in modo particolare l'aspetto estetico, ottenuto mediante arrotondamento delle forme e cromatura lucida dei componenti. Il loro uso principale è in impianti di riscaldamento per l'alimentazione di termoarredi e scaldasalviette ed ovunque si ricerchi una particolare estetica

I detentori T29C e T31C nel montaggio possono essere abbinati alle valvole lucide manuali T25C, T27C o alle valvole lucide micrometriche termostattizzabili T431C, T432C.

Versioni e codici

Codice	Attacchi	Tipo	Valvola corrispondente
T29CX003	1/2"x 16	a squadra	T25CX003 (manuale) T431CX003 (termostattizzabile)
T31CX003	1/2"x 16	diritta	T27CX003 (manuale) T432CX003 (termostattizzabile)

Accessori di completamento

Per il collegamento al tubo utilizzare gli adattatori T178C, T179M.

Dati tecnici

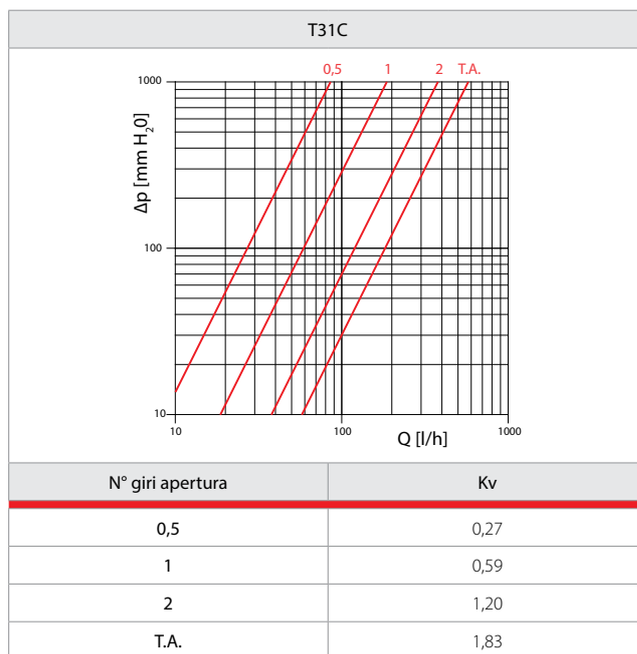
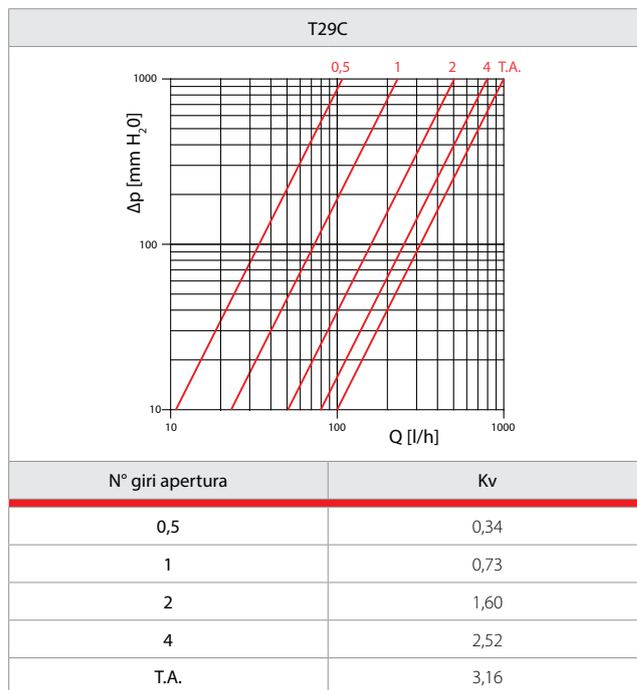
- Campo di temperatura: 5÷110 °C
- Pressione massima di esercizio: 16 bar

Materiali

- Corpi e cappucci: ottone UNI EN 12165 CW617N, lucidato e cromato
- Autotenuta bocchettone: EPDM

Perdite di carico

Nelle tabelle seguenti vengono riportati i valori di Kv in funzione del n° di giri d'apertura del detentore a partire dalla posizione di completa chiusura. T.A.= tutto aperto




Dimensioni

T29C							
Codice	G x B	H [mm]	I [mm]	J [mm]	L [mm]	Y [mm]	W [mm]
T29CX003	1/2"x 16	48	56	21	72	30	30

T31C							
Codice	G x B	H [mm]	I [mm]	J [mm]	L [mm]	Y [mm]	W [mm]
T31CX003	1/2"x 16	52	55	17	80	30	30

Testi di capitolato
T29C

Detentore per termoarredo, a squadra, cromato lucido, con attacco per adattatore tubo rame, plastica o multistrato. Corpo in ottone UNI EN 12165 CW617N. Cappuccio in ottone, cromato lucido e bocchettone autotenuta in EPDM. Campo di temperatura 5÷110 °C. Pressione massima di esercizio 16 bar. Attacco radiatore 1/2" M e attacco per adattatori T178C, T179M.

T31C

Detentore per termoarredo, diritto, cromato lucido, con attacco per adattatore tubo rame, plastica o multistrato. Corpo in ottone UNI EN 12165 CW617N. Cappuccio in ottone, cromato lucido e bocchettone autotenuta in EPDM. Campo di temperatura 5÷110 °C. Pressione massima di esercizio 16 bar. Attacco radiatore 1/2" M e attacco per adattatori T178C, T179M.

Altre informazioni

Per ulteriori informazioni consultare il sito www.giacomini.com o contattare il servizio tecnico: ☎ +39 0322 923372 📞 +39 0322 923255 ✉ consulenza.prodotti@giacomini.com
 Questa comunicazione ha valore indicativo. Giacomini S.p.A. si riserva il diritto di apportare in qualunque momento, senza preavviso, modifiche per ragioni tecniche o commerciali agli articoli contenuti nella presente comunicazione. Le informazioni contenute in questa comunicazione tecnica non esentano l'utilizzatore dal seguire scrupolosamente le normative e le norme di buona tecnica esistenti. Giacomini S.p.A. Via per Alzo, 39 - 28017 San Maurizio d'Opaglio (NO) Italy