


T25C
T27C

Popis

Ruční ventily T25C a T27C jsou navrženy a zaměřeny na estetický vzhled. Mají zaoblené tvary a povrchovou úpravu v podobě leštěného chromování. Jejich hlavní využití spočívá v osazení designových topných žebříků a všude tam, kde je požadován estetický vzhled. Při montáži mohou být ruční ventily T25C a T27C kombinovány s regulačním šroubením T29C a T31C. T25C a T27C slouží k regulaci teploty, T29C a T31C slouží k hydraulické regulaci tělesa.

Verze a kódy

Kód	Rozměr	Provedení	Odpovídající regulační šroubení
T25CX003	1/2" x 16	rohový	T29CX003
T27CX003	1/2" x 16	přímý	T31CX003

Příslušenství

Adaptéry pro připojení potrubí: Cu - T178C, plast - T179M.

Technická data

- Rozsah teplot: 5 ÷ 110 °C
- Max. provozní tlak: 16 bar

Materiály

- Tělo: mosaz ČSN EN 12165 CW614N s povrchovou úpravou leštěný chrom
- Regulační prvek: mosaz ČSN EN 12164 CW614N
- Těsnící O-kroužek regulačního prvku: EPDM
- Ruční hlava: pochromované ABS
- Těsnění šroubení s převlečenou matkou: EPDM

Další informace

Pro další informace kontaktujte firmu GIACOMINI CZECH, s.r.o.
www.giacomini.cz

Erbenova 15, 466 02 Jablonec nad Nisou

tel.: (+420) 483 736 060-2

fax: (+420) 483 736 070

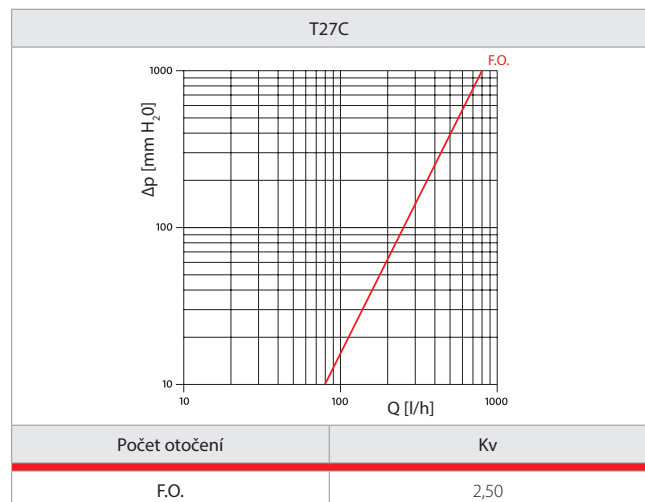
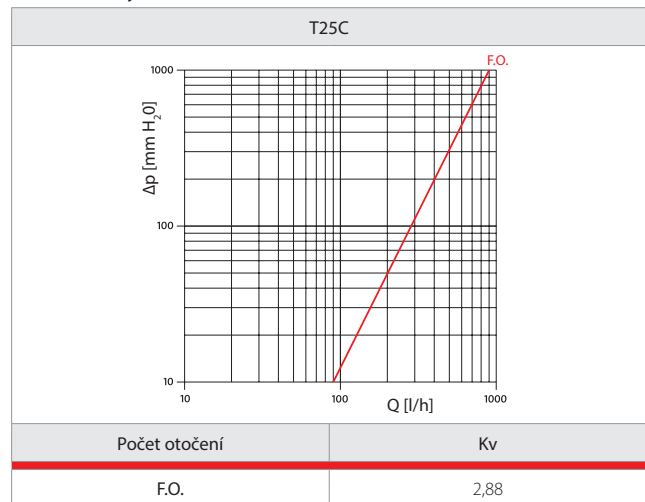
e-mail: info@giacomini.cz

Tato informace má orientační charakter. Firma Giacomini S.p.A. si vyhrazuje právo provádět v jakémkoliv momentu a bez předchozího upozornění změny technického nebo obchodního charakteru u výrobků, uvedených v tomto technickém letáku. Informace uvedené v tomto technickém sdělení nezabývají uživatele povinností dodržovat platné normativy a platné technické předpisy.

Vyrábí:

Giacomini S.p.A. Via per Alzo, 39 I-28017 San Maurizio d'Opaglio (NO) Italy

Tlakové ztráty



Rozměry

