


R851T
Popis

Kulový kohout s vnitřními závity, s otvorem M10x1 mm pro měřicí sondu, o velikosti Ø 6 mm. Plnopřítokový.

Verze a kódy

Kód	Připojení	Povrchová úprava	Typ ovládání	Barva ovládání	Poznámka
R851TY103	1/2"F (ISO 228) x 1/2"F (ISO 228)	mosaz	vrtulka	červená	otvor pro měřicí sondu
R851TY104	3/4"F (ISO 228) x 3/4"F (ISO 228)	mosaz	vrtulka	červená	otvor pro měřicí sondu
R851TY105	1"F (ISO 228) x 1"F (ISO 228)	mosaz	vrtulka	červená	otvor pro měřicí sondu

Technická data
Hlavní vlastnosti

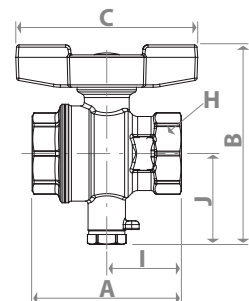
- Vhodné pro rozvody vody, plynů (mimo topné plyny dle ČSN EN 437) a neagresivních kapalin.
- Plnopřítokový.
- Materiál: mosaz CW617N ČSN EN 12165.
- Těsnění dířku: dva O-kroužky NBR.
- Poniklovaná matice s plombou a záručním hologramem.
- Vrtulka - hliníková s červenou barvou.

Rozsah použití

- Rozsah teplot: -20÷120 °C (-20 °C s 50 % roztokem glykolu)
- Max. provozní tlak při 20 °C s vodou a neagresivními plyny
3,5 MPa (35 bar) pro 1/2" - 3/4"
2,8 MPa (28 bar) pro 1"

Rozměry a talkové ztráty

Kód	DN	A [mm]	I [mm]	B [mm]	J [mm]	C [mm]	H [mm]	Kv
R851TY103	15	53	27	73	35	63	25	12,7
R851TY104	20	60	30	80	37	73	31	24,6
R851TY105	25	74	37	86	39	73	38	48,5


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 nezbavují uživatele povinnosti dodržovat platné normativy a platné technické předpisy.

Vyrábí:

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