



Popis

Slouží jako uzavírací armatura pro rozvody v místech, kde je třeba mít rozebíratelný spoj. Je bezúdržbovou armaturou. Vlastní tělo kohoutu je sešroubováno a slepeno, tento spoj nesmí být demontován (pozice 7 a 10). Při jakémkoliv poškození (mimo výměny vrtulky, nebo páčky), musí být kohout vyměněn za nový. Provádění montážních svárů potrubí je dovoleno v minimální vzdálenosti 20 cm od hrany uzávěru. V žádném případě nesmí teplota uzávěru překročit 185°C. Rozvod potrubí musí být proveden tak, aby byla zaručena sousost bez pnutí na kohout. Na kohout nesmí být působeno rázy. V provozu doporučujeme alespoň jednou za 6 měsíců kohout přestavit v celém rozsahu ovládání, aby se z koule odstranily případné úsady (zvláště u tvrdých a železitých vod tento inter-val zkrátit).

Verze a kódy

Kód	Rozměr	Povrchová úprava	Použití	Barva páčky			
R259X003	1/2" F x 1/2" M	chrom	Rozvody vody, plynů (mimo topné plyny dle ČSN EN 437) a kapalných uhlovodíků	červená			
R259X004	1/2" F x 3/4" M						
R259X005	3/4" F x 3/4" M						
R259X006	3/4" F x 1" M						
R259X007	1" F x 1" M						
R259X008	1" F x 1 1/4" M						
R259X009	1 1/4" F x 1 1/4" M						
R259Y003	1/2" F x 1/2" M				mosaz		
R259Y005	3/4" F x 3/4" M						
R259Y007	1" F x 1" M						
R259Y009	1 1/4" F x 1 1/4" M						

Technická data

Hlavní vlastnosti

- Vhodné pro rozvody vody, plynů (mimo topné plyny dle ČSN EN 437) a neagresivních kapalin.
- Připojení: vnitřní závit (ISO 228) x šroubení vnější závit (ISO 228).
- Standardní průtok.
- Materiál: mosaz CW617N ČSN EN 12165, chromovaný nebo mosazný.
- Těsnění dřívku: dva O-kroužky NBR.
- Poniklovaná matice s plombou a záručním hologramem.
- Vrtulka - hliníková s červenou barvou.

Rozsah použití

- Max. provozní tlak při 20 °C
4,2 MPa (42 bar) pro 1/2" - 3/4"
3,5 MPa (35 bar) pro 1" - 1 1/4"
- Minimální provozní teplota: -40 °C s 50 % roztokem glykolu.
- Max. provozní podmínky páry na mezi sytosti:
185 °C s 1,05 MPa (10,5 bar)

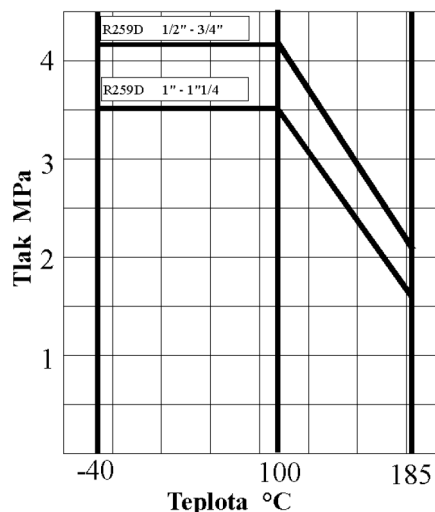
Tlakové ztráty

Rozměr	Kv
1/2" F	10,2
3/4" F	18,5
1" F	36,3
1 1/4" F	73,5

Rozměry

Rozměr	DN	A [mm]	I [mm]	B [mm]	J [mm]	C [mm]	H [mm]	H' [mm]
1/2" F x 1/2" M	14	86	27	53	17	63	25	30
1/2" F x 3/4" M	14	87	27	57	21	63	25	38
3/4" F x 3/4" M	18	96	31	63	21	73	32	38
3/4" F x 1" M	18	101	31	67	26	73	32	46
1" F x 1" M	22	110	38	72	26	73	39	46
1" F x 1 1/4" M	22	114	38	76	30	73	39	53
1 1/4" F x 1 1/4" M	28	125	42	80	30	73	48	53

Maximální provozní podmínky



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 nezavazují 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