

Pokyny pro montáž a obsluhu kulových kohoutů GIACOMINI

TYP: R250D - R259DS, R910 - 1, R950 - 1, R780 - R783L

Výrobky firmy GIACOMINI (se zavedeným systém jakosti podle BS EN ISO 9001:1994), jsou již během výroby přísně kontrolovány a zkoušeny na nejmodernějších přístrojích, určených pro tento typ výrobků. U těchto výrobků byla provedena certifikace podle zákona č. 22/1997 Sb.. Výrobky splňují základní požadavky nařízení vlády č.163/2002 Sb. a jsou za podmínek obvyklého, nebo určeného použití bezpečné. Jako výhradní dovozce jsme přijali opatření, kterými zabezpečujeme shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky. Certifikaci provedl Strojirenský zkušební ústav s.p., autorizovaná osoba 202, Brno.

Návod:

Tělo kulového kohoutu je sešroubováno (pravý závit) a slepeno ze dvou dílů. Pro zaručení těsnosti jsou zakázány veškeré činnosti působící ve směru povolování spoje těla kohoutu. Kohout nesmí být rozebrán, smontován a znova použit. Při jakémkoliv poškození (mimo výměny páčky nebo vrtulky), musí být kohout nahrazen novým. Provádění montážních svářů potrubí je dovoleno v minimální vzdálenosti 20 cm od hrany kohoutu. V žádném případě nesmí teplota kohoutu překročit 185°C. Při montáži je nutné zaručit souosost potrubí bez prutí na kohout, u rohových kohoutů je podmínkou úhel os potrubí 90°. Na kohout nesmí být působeno rázy.

Údržba:

Kulový kohout nevyžaduje žádnou údržbu. V provozu doporučujeme alespoň jednou za 6 měsíců kohout přestavit v celém rozsahu ovládání, aby se z koule odstranily případné usazeniny (zvláště u tvrdých a železitých vod tento interval zkrátit).

Použití:

základní provozní tekutiny: u řady R95x a R78x topné plyny (svítiplyn, zemní plyn, propan-butan), všechny řady - voda (pitná ČSN 75 7111:1989, teplá užitková voda, topná voda), vzduch, pára do 150°C, benzín, nafta, olej (minerální, hydraulický, syntetický), argon, parafín, freon, kerosin, acetylén, methanol, glykol.

Použití dalších kapalin a plynů nutno konzultovat. Je zakázáno použití na roztoky kyselin, solí a chloridů!

Teplota okolí:	- 40 až +100°C,
Provozní teplota média:	- 40°C až +185°C,
voda bez nemrznoucích přísad:	minimální teplota 0°C
pára:-	max. teplota 150°C
Průtok:	obousměrný, u R78x směr označen šipkou
Maximální podtlak:	-50 kPa

Záruka:

- Pro záruku, výměnu a zrušení kupní smlouvy platí ustanovení Občanského zákoníku.
- Záruka se vztahuje na správnou funkci kohoutu po dobu stanovenou zákonem od data prodeje spotřebiteli.

Záruka se nevztahuje:

- Na závady vzniklé neodbornou montáží a manipulací, neodborným zásahem a nedodržením návodu k obsluze.
- Na závady způsobené znečištěnou vodou a usazováním vodního kamene.

Dovozce: GIACOMINI CZECH, s.r.o., Erbenova 15, 466 02 Jablonec nad Nisou