

Pokyny pro montáž a obsluhu kulových kohoutů GIACOMINI

TYP: R285, R287

Výrobky firmy GIACOMINI (se zavedeným systémem 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.178/1997 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 Strojírenský 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 znovu použit. Při jakémkoliv poškození (mimo výměny ovládací páčky, nebo vrtulky), musí být kohout nahrazen novým. Provádění montážních svárů 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 pnutí na kohout. Na kohout nesmí být působeno rázy. Kohout je na jedné straně opatřen přírubou.pro převlečnou matici.

Údržba:

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

Použití:

základní provozní tekutiny: voda (pitná ČSN 75 7111:1989, teplá užitková voda, topná voda), vzduch, benzín, nafta, olej (minerální, hydraulický, syntetický), argon, parafin, freon, kerosin, acetylen, methanol, glykol. Použití dalších kapalin a plynů nutno konzultovat. Je zakázáno použití na roztoky kyselin, solí a chloridů!

Teplota okolí:	- 40°C až +100°C,
Provozní teplota média:	- 40°C až +185°C,
voda bez nemrznoucích přísad:	minimální teplota 0°C
Průtok:	obousměrný
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