

# Pokyny pro montáž a obsluhu kulových kohoutů GIACOMINI

TYP: R25x - R91x – R95x – R7xx

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.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 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 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, u rohových kohoutů je podmínkou úhel os potrubí 90°. Na kohout nesmí být působeno rázy.

## Údržba:

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

## Použití:

Základní provozní tekutiny: **u řady R95x a R7xx** topné plyny (svítiplyn, zemní plyn, propan-butan), **všechny řady** - voda (pitná, teplá užitková voda, topná voda), vzduch, pára na mezi sytosti do 185 °C, parafín, freon, olej (minerální, hydraulický, syntetický), argon, methanol, benzín, nafta, acetylén, glykol do 50 % roztoku.

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

Teplota okolí:	- 20 °C až +100 °C
Provozní teplota média:	- 20 °C až +185 °C
voda bez nemrznoucích přísad:	minimální teplota 0 °C
pára na mezi sytosti:	max. teplota 185 °C
Průtok:	obousměrný, u R7xx 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., Norská 399/29, 460 01 Liberec, [www.giacomini.cz](http://www.giacomini.cz)