

NÁVOD NA MONTÁŽ A POUŽITIE

HERZ - Guľový kohút pod omietku

1 2202 xx, P 7216 63, P 7220 63, P 7226 63

Oblasť použitia

Guľový ventil sa používa v systémoch vykurovania, rozvodoch tepla v stavebníctve a v strojárskom priemysle ako uzatváracia armatúra. Vhodný pre všetky neagresívne teplotnosné médiá ako je voda, čistiace kvapaliny, stlačený vzduch a pod. Je určený pre použitie tam, kde sa vyžaduje vysoká trvanlivosť aj v prípade zhoršených prevádzkových podmienok.

Montáž

Na utesnenie spoja medzi rozvodným potrubím a ventilom môžeme použiť konope, teflónovú pásku alebo tesniacu pastu. Naskrutkujeme koniec potrubia do ventilu pomocou vhodného montážneho náradia, ktorý vyhovuje vonkajšiemu rozmeru ventilu Sw. Doporučujeme prevádzkovať ventil v plne otvorenej alebo uzatvorenej polohe, nie v polootevorenej. Ventil si nevyžaduje žiadnu osobitnú údržbu. Doporučujeme min. 2-krát ročne vykonať s ventilom prevádzkové pohyby (zatvoriť - otvoriť).

Funkčný princíp

Podľa polohy rukoväte vieme na prvý pohľad určiť, či je guľový kohút otvorený alebo uzatvorený. Ak je rukoväť orientovaná rovnobežne s rúrkou, guľový kohút je otvorený. Ak je rukoväť orientovaná kolmo na rúrku, guľový kohút je uzatvorený. Guľový kohút sa otvára alebo zatvára otočením rukoväte o 90°.

Pokyny na údržbu

Rohové guľové kohúty nevyžadujú špeciálnu údržbu. Min. 2x ročne je potrebné s guľovým kohútom vykonať pohyby: "Otvor - Zatvor".

Guľové kohúty vyhotovenie:

