

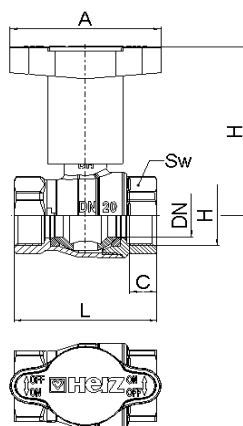
HERZ - Guľový kohút

s plastovou červenou rúčkou

Technický podklad pre

1 2206 4x

Vydanie 0811



Montážne rozmery v mm
Objednávacie číslo

| Obj. číslo | DN | PN | G | L | H | C | A | Sw |
|------------|----|----|------|-----|-----|----|-----|----|
| 1 2206 41 | 15 | 25 | 1/2" | 51 | 70 | 10 | 60 | 25 |
| 1 2206 42 | 20 | 25 | 3/4" | 57 | 73 | 11 | 60 | 31 |
| 1 2206 43 | 25 | 25 | 1" | 73 | 82 | 14 | 85 | 39 |
| 1 2206 44 | 32 | 25 | 5/4" | 84 | 88 | 16 | 85 | 48 |
| 1 2206 45 | 40 | 25 | 6/4" | 99 | 120 | 17 | 120 | 55 |
| 1 2206 46 | 50 | 25 | 2" | 112 | 126 | 19 | 120 | 68 |

Teleso: mosadz odolná voči vyplavovaniu zinku podľa EN 12420
Matica: mosadz odolná voči vyplavovaniu zinku podľa EN 12420
Guľa: pochrómovaná kovaná mosadz s odvrátnou dutinou
Vreteno: opracovaná mosadz
Páčka: plastová, červená
Pripojenie: pripojovací závit podľa ISO 228

Konštrukčné vyhotovenie

Guľa: PTFE- polytetrafluoretylén
Vreteno: PTFE- polytetrafluoretylén

Tesniace prvky

Prevádzkový tlak: PN 25 pri +20°C
Prevádzková teplota: od -30°C do 120°C, krátkodobo do +150°C (voda od -0,5°C do +110°C, bez pary)
Médium: neagresívny typ (voda, olej, vzduch...)

Technické parametre

Guľový kohút sa používa v systémoch vykurovania, rozvodoch tepla v stavebníctve a v strojárskom priemysle ako uzatváracia armatúra. Vhodný pre všetky neagresívne teplotné 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.

Použitie

Na utesnenie spoja medzi rozvodným potrubím a guľovým kohútom môžeme použiť PTFE tesnenie, teflonovú pásku alebo tesniacu pastu. Potrubie so závitom vsunieme do matice ventilu a dotiahneme vhodným nástrojom (Sw), pričom neprekročíme maximálny uťahovací moment. Doporučujeme ventil prevádzkovať v otvorenej polohe, nie v stredovej polohe. Doporučujeme min. 2-krát ročne vykonať s ventilom prevádzkové pohyby (zatvoriť - otvoriť).

Pokyny na montáž a údržbu

Vyhradzujeme si právo na zmeny dané technickým pokrokom

Všetky v tomto dokumente obsiahnuté údaje zodpovedajú v čase tlače predloženým informáciám a sú len informatívne. Zmeny v zmysle technického pokroku sú vyhradené. Vyobrazenia sú len symbolické a preto opticky sa od skutočných výrobkov môžu odlišovať. Možné farebné odchýlky sú zapríčinené tlačou. V závislosti od krajiny sú možné aj rozdiely produktu. Zmeny technických špecifikácií a funkčnosti vyhradené. V prípade otázok kontaktujte prosím najbližšiu pobočku spoločnosti HERZ.