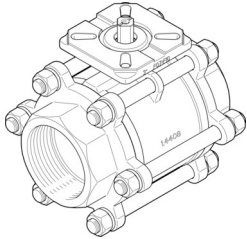


Krogelni ventil VZBA-3"-GG-63-T-22-F0710-V4V4T

Številka dela: 1686651

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|------------------------------------|--|
| Konstruktivna zgradba | 2-potni krogelni ventil |
| Način upravljanja | mehanski |
| Načelo tesnjenja | mehko |
| Položaj vgradnje | poljubno |
| Način pritrditve | vgradnja v napeljavo |
| Priključek armature | Rp3 |
| Prikazovalnik preklopnega položaja | Smer reže = smer pretoka |
| Vzorec izvrtin prirobnice | F07 F10 |
| Notranji Ø | 80 mm |
| Nazivni premer DN | 80 |
| Ventilska funkcija | 2/2 |
| Pomožno ročno upravljanje | brez |
| Smer toka | obojestranski |
| Nazivni tlak armature PN | 63 |
| Sprožilni navor | 112 Nm |
| Na podlagi standarda | DIN 3202-M3 EN 10226-1 ISO 5211 |
| Medij | Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [-:~:] inertni plini voda – brez vodne pare nevtralne tekočine drugi pretočni mediji na zahtevo |
| Temperatura medija | -10 °C...200 °C |
| Pretok Kv | 905 m³/h |
| Napotek glede materialov | V skladu z RoHS |
| Skladnost z LABS | VDMA24364 – cona III |
| Material ohišja | visoko legirano nerjavno jeklo |
| Številka materiala ohišja | 1.4408 |

| Značilnost | Vrednost |
|--|--|
| Material tesnil | PTFE Ojačan PTFE |
| Material krogle | visoko legirano nerjavno jeklo |
| Številka materiala krogle | 1.4408 |
| Material gredi | visoko legirano nerjavno jeklo |
| Številka materiala gredi | 1.4401 |
| Teža izdelka | 13950 g |
| Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti) | v skladu z direktivo EU o tlačni opremi |
| Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti) | v skladu s predpisi Združenega kraljestva za tlačno opremo |
| Protieksplzijska zaščita | con 1 (ATEX) con 2 (ATEX) con 21 (ATEX) con 22 (ATEX) |
| Razred korozijske odpornosti KBK | 3 – močna odpornost proti koroziji |