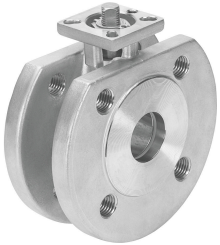


Guľový kohút VZBC-15-FF-40-22-F0304-V4V4T

Číslo dielu: 1692198

FESTO



Údajový list

| Charakteristický znak | Hodnota |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Konštrukcia | 2-cestný guľový ventil |
| Spôsob ovládania | mechanicky |
| Princíp tesnenia | mäkký |
| Montážna poloha | ľubovoľná |
| Spôsob upevnenia | Montáž do vedenia |
| Pripojenie, armatúra | Kruhové teleso so závitovou prírubou |

| Charakteristický znak | Hodnota |
|------------------------------------|--|
| Indikátor spínacej polohy | Smer drážky = Smer prietoku |
| Rozmiestnenie otvorov na príruby | F03 F04 |
| Vnútorň priemer | 15 mm |
| Menovitá šírka DN | 15 |
| Funkcia ventilu | 2/2 |
| Pomocné ručné ovládanie | žiadne |
| Smer prietoku | reverzibilný |
| Menovitý tlak armatúry PN | 40 |
| Ovládací moment | 10 Nm |
| Založené na norme | EN 1092-1 ISO 5211 |
| Médium | Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [:-:-] Inertné plyny Voda – bez vodnej pary neutrálne tekutiny ďalšie prietokové médiá na vyžiadanie |
| Teplota média | -10 °C...200 °C |
| Prietok Kv | 19.4 m ³ /h |
| Pokyny k materiálu | V zhode s RoHS |
| Zhoda s LABS | VDMA24364 zóna III |
| Materiál telesa | nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ |
| Číslo materiálu telesa | 1.4408 |
| Materiál tesnení | PTFE PTFE-zosílený |
| Materiál guľičky | vysokolegovaná oceľ, nehrdzavejúca |
| Číslo materiálu guľičky | 1.4408 |
| Materiál hriadeľa | nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ |
| Číslo materiálu hriadeľa | 1.4401 |
| Hmotnosť výrobku | 1500 g |
| Ochrana proti výbuchu | Zóna 1 (ATEX) Zóna 2 (ATEX) Zóna 21 (ATEX) Zóna 22 (ATEX) |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 3 - vysoké nároky na odolnosť proti korózii |