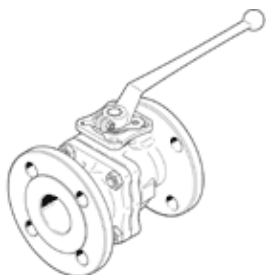


Kuglasta slavina

VZBF-3/4-P1-20-D-2-F0304-M-V15V15

Broj artikla: 8097468

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrednost |
|--|---|
| Konstruktivna struktura | 2 kuglasti ventili |
| Način aktiviranja | mehanički |
| Princip zaptivanja | mekano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Vrsta pričvršćenja | Ugradnja vodova |
| Priključak procesnog ventila | Flange to ANSI B16.5 class 150 |
| Indikacija sklopnog položaja | Smer proreza = smer protoka |
| Šablon bušenja prirubnice | F0304 |
| Unutrašnji prečnik | 20 mm |
| Nazivni prečnik DN | 20 |
| Funkcija ventila | 2/2 |
| Smer protoka | reverzibilno |
| Nazivni pritisak procesnog ventila | 20 |
| Moment pri pokretanju kod razlike pritiska, nazivni pritisak, procesni ventil PN | 10 Nm |
| Zasnovano na normi | ANSI B16.5 class 150 ISO 5211 |
| Medijum | Vapour Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [-:--:] Inertni gasovi Voda neutralne tečnosti |
| Temperatura medijuma | -20 ... 200 °C |
| Protok Kv | 15,6 m ³ /h |
| Materijal - napomena | RoHS komfornost |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Material housing | Nerđajući čelični liv |
| Broj materijala kućišta | 1.4408 |
| Material seat seal | PTFE PTFE, modified |
| Material seals | FPM Graphite PCTFE PTFE |
| Material ball | Nerđajući čelični liv |
| Broj materijala kugle | 1.4408 |
| Material shaft | visokolegirani čelik, nerđajući |
| Broj materijala vratila | 1.4401 |
| Težina proizvoda | 2.100 g |
| Dozvola | API607 CRN |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 4 - Very high corrosion stress |