

Guľový ventil

VZBF-1/2-P1-20-D-2-F0304-V15V15

číslo dielca: 4810851

FESTO

Ušľachtilá oceľ, 2/2- cestný, menovitá šírka 1/2", prírubá F0304, PN20, ANSI trieda 150.

Pre tento produkt je spoločnosť FESTO len predajca, nie výrobca.



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|--|---|
| Konštrukčné vyhotovenie | 2-cestný guľový ventil |
| Typ ovládania | mechanický |
| Princíp tesnenia | mäkký |
| montážna poloha | ľubovoľný |
| Typ upevnenia | zabudovanie vedenia |
| Prípoj procesného ventilu | Prírubá podľa ANSI B16.5 trieda 150 |
| Ukazovateľ stavu spínania | Smer drážky = smer prietoku |
| pripojovací obraz príruby | F0304 |
| Vnútorný priemer | 15 mm |
| Menovitý priemer DN | 15 |
| Funkcia ventilu | 2/2 |
| Smer prúdenia | reverzibilný |
| Menovitý tlak procesného ventilu | 20 |
| Odrhový moment pri tlakovej diferencii, menovitá tlak, armatúra PN | 8 Nm |
| podľa normy | ANSI B16.5 trieda 150 ISO 5211 |
| Médium | Para Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [:-:-] Inertné plyny Voda neutrálne kvapaliny |
| Teplota média | -20 ... 200 °C |
| Prietok Kv | 32 m ³ /h |
| Materiálový údaj | zhoda s RoHS |
| LABS - konformita | VDMA24364 - zóna III |
| Materiál telesa | odlievanie ušľachtilej ocele |
| Číslo materiálu pre teleso | 1.4408 |
| Materiál tesnení | FPM Grafit PCTFE PTFE |
| Materiál gule | odlievanie ušľachtilej ocele |
| Číslo materiálu pre guľôčku | 1.4408 |
| Materiál hriadeľa | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ |
| Číslo materiálu pre hriadeľ | 1.4401 |
| Hmotnosť výrobku | 1.550 g |
| Osvedčenie | API607 CRN |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 4 - Veľmi silné zaťaženie koróziou |