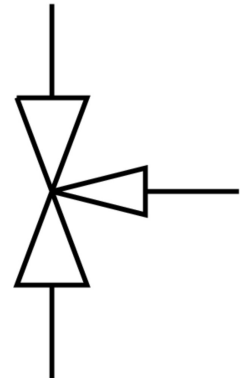


Guľový kohút VZBE-11/2-T-63-F-3T-F0507-V15V15

Číslo dielu: 4834302

FESTO



Údajový list

| Charakteristický znak | Hodnota |
|--|---|
| Konštrukcia | 3-cestný guľový ventil Vŕtanie T |
| Spôsob ovládania | mechanicky |
| Princíp tesnenia | mäkký |
| Montážna poloha | ľubovoľná |
| Spôsob upevnenia | Montáž do vedenia |
| Prípojenie, armatúra | 1 1/2 NPT |
| Indikátor spínacej polohy | Smer drážky = Smer prietoku |
| Rozmiestnenie otvorov na prírubu | F0507 |
| Vnútorňý priemer | 32 mm |
| Menovitá šírka DN | 40 |
| Funkcia ventilu | 3/2 |
| Smer prietoku | reverzibilný |
| Menovitý tlak armatúry PN | 63 |
| Moment odtrhu pri tlakovej diferencii menovitého tlaku armatúry PN | 45.5 Nm |
| Založené na norme | ASME B1.20.1 ISO 5211 |
| Médium | Para Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [:-:-] Inertné plyny Voda neutrálne tekutiny |
| Teplota média | -20 °C...200 °C |
| Prietok Kv typ T hranatý | 76 m ³ /h |
| Pokyny k materiálu | V zhode s RoHS |
| Zhoda s LABS | VDMA24364 zóna III |
| Materiál telesa | Ušľachtilá oceľová liatina |

| Charakteristický znak | Hodnota |
|---------------------------------------|--|
| Číslo materiálu telesa | 1.4408 |
| Materiál sedlového tesnenia | PTFE |
| Materiál tesnení | PTFE |
| Materiál guličky | Ušľachtilá oceľová liatina |
| Číslo materiálu guličky | 1.4408 |
| Materiál hriadeľa | nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ |
| Číslo materiálu hriadeľa | 1.4401 |
| Hmotnosť výrobku | 3360 g |
| Povolenie | CRN |
| Značka CE (pozri prehlásenie o zhode) | podľa smernice EÚ o tlakových zariadeniach |
| Ochrana proti výbuchu | Zóna 1 (ATEX) Zóna 2 (ATEX) Zóna 21 (ATEX) Zóna 22 (ATEX) |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 4 - mimoriadne silné namáhanie koróziou |