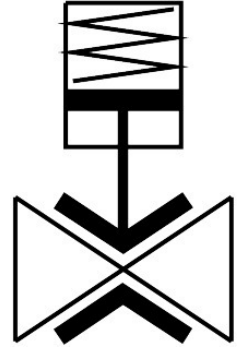
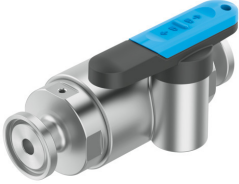


Hadicový ventil VZQH-2H-6-S5S5-V4V4S1PM-2

Číslo dielu: 8187049

FESTO



Údajový list

| Charakteristický znak | Hodnota |
|------------------------------------|---|
| Konštrukcia | Hadicový ventil |
| Spôsob ovládania | manuálne |
| Princíp tesnenia | mäkký |
| Montážna poloha | ľubovoľná |
| Spôsob upevnenia | Montáž do vedenia |
| Pripojenie, armatúra | Svorka podľa DIN 32676 rad A |
| Menovitá šírka DN | 6 |
| Funkcia ventilu | 2/2 zatvorený monostabilný |
| Smer prietoku | reverzibilný |
| Tlak média | 0 MPa...0.2 MPa 0 bar...2 bar 0 psi...29 psi |
| Menovitý tlak armatúry PN | 10 |
| Tlak pre roztrhnutie | 1.6 MPa 232 psi |
| Deštrukčný tlak | 16 bar |
| Spôsob návratu do základnej polohy | mechanická pružina |
| Spôsob riadenia | priamo |
| Médium | Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [---:1] Voda |
| Max. viskozita | 4000 mm ² /s |
| Teplota média | -5 °C...100 °C |
| Teplota okolia | -5 °C...60 °C |
| Skladovacia teplota | 5 °C...30 °C |
| Prietok Kv | 0.7 m ³ /h |
| Čas zapnutia | 1000 ms |
| Čas vypnutia | 1000 ms |

| Charakteristický znak | Hodnota |
|------------------------------|---|
| Pokyny k materiálu | V zhode s RoHS |
| Zhoda s LABS | VDMA24364 zóna III |
| Materiál telesa | nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ |
| Číslo materiálu telesa | 1.4408 |
| Materiál veka telesa | nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ |
| Číslo materiálu veka telesa | 1.4404 / AISI 316L |
| Materiál tesnení | FPM HNBR |
| Materiál uzatváracieho prvku | VMQ (silikón) |
| Hmotnosť výrobku | 427 g |
| Vhodnosť pre potravinárstvo | pozri podrobnejšie informácie o materiáli pozri vyhlásenie o zhode |