

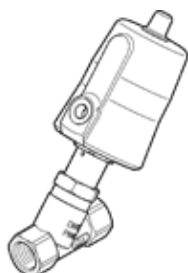
Kosi ventil

VZXF-L-M22C-M-A-G12-130-V4B2V-50-V

Broj artikla: 3536502

FESTO

Pneumatically actuated angle seat valve in stainless steel. Over seat version, safety position closed, G thread, vacuum, nominal width 1/2".



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|--|--|
| Konstruktivna struktura | Dosjedni ventil s klipnim pogonom |
| Način aktiviranja | pneumatski |
| Princip brtvljenja | mekano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Vrsta pričvršćenja | Ugradnja vodova |
| Priključni vod | G $\frac{1}{2}$ navojni prsten prema DIN ISO 228 |
| Nazivni promjer | 13 mm |
| Funkcija ventila | 2/2 zatvoren, monostabilan |
| Smjer strujanja | nije reverzibilno |
| Pressure of medium | -0,09 ... 0 MPa |
| Tlak medija | -0,9 ... 0 bar |
| Nazivni tlak armature | 40 |
| Funkcija odlaznog zraka | ne prigušuje se |
| Vrsta resetiranja | mehanička opruga |
| Vrsta upravljanja | s upravljanjem izvana |
| Pneumatski priključak | Unutarnji navoj G1/8 |
| Operating pressure MPa | 0,6 ... 1 MPa |
| Pogonski tlak | 6 ... 10 bar |
| Operating pressure | 87 ... 145 psi |
| Medij | Para Inertni plinovi filtrirani komprimirani zrak, finoća filtra 200 μ m |
| Smjer protoka | Iznad kosoga ventila, za plinovite medije |
| Pogonski medij | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Maks. viskozitet | 600 mm ² /s |
| Temperatura medija | -10 ... 80 °C |
| Temperatura okoline | -10 ... 60 °C |
| Protok Kv | 3,8 m ³ /h |
| Materijal - napomena | RoHS sukladno |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Material process valve housing | Nehrđajući čelični lijev |
| Šifra proizvoda, kućište procesnog ventila | 1.4408 |
| Material spindle seal | FPM |
| Material seat seal | FPM |
| Težina proizvoda | 1.300 g |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 - umjerena otpornost na koroziju |
| Material drive housing | Poniklani mesing |