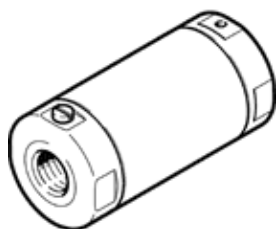


Membranski ventil

VZQA-C-M22C-15-TT-V2V4S1-2

Broj artikla: 3412429

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|---|---|
| Konstruktivna struktura | Pritisnuti ventil pneumatski aktiviran |
| Način aktiviranja | pneumatski |
| Princip brtvljenja | mekano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Vrsta pričvršćenja | Ugradnja vodova |
| Priključak procesnog ventila | 1/2 NPT |
| Nazivni promjer DN | 15 |
| Funkcija ventila | 2/2 zatvoren, monostabilan |
| Smjer strujanja | reverzibilno |
| Pressure of medium | 0 ... 0,2 MPa |
| Tlak medija | 0 ... 2 bar |
| Pressure of medium psi | 0 ... 29 psi |
| Operating pressure MPa | 0,35 ... 0,6 MPa |
| Pogonski tlak | 3,5 ... 6 bar |
| Operating pressure | 50,75 ... 87 psi |
| Nazivni tlak armature | 10 |
| Burst pressure | 1,6 MPa |
| Tlak pucanja | 16 bar |
| Burst pressure | 232 psi |
| Vrsta resetiranja | mehanička opruga |
| Vrsta upravljanja | s upravljanjem izvana |
| Priključak, upravljački pomoćni zrak 12 | M5 |
| Medij upravljanja | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:1] |
| Medij | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [-:1:1] Voda |
| Maks. viskozitet | 4.000 mm ² /s |
| Temperatura medija | -5 ... 100 °C |
| Temperatura okoline | -5 ... 60 °C |
| Temperatura ležaja | 5 ... 30 °C |
| Protok Kv | 5 m ³ /h |
| Vrijeme sklapanja uklj | 150 ms |
| Vrijeme sklapanja isklj | 250 ms |
| Materijal - napomena | RoHS sukladno |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Material housing | visokolegirani čelik, nehrđajući |
| Broj materijala kućišta | 1.4301 |
| Material housing cover | visokolegirani čelik, nehrđajući |
| Broj materijala pokrova kućišta | 1.4404 / AISI 316L |
| Material seals | FPM |
| Material shut-off element | VMQ (silikon) |
| Težina proizvoda | 549 g |
| Sigurnost hrane | Pogledajte izjavu o sukladnosti |
| Material bowl | PPS |