

Pinchventiel

VZQA-C-M22U-6-GG-V4V4E-4-EXA

Artikelnummer: 2931686

FESTO



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|------------------------------------|--|
| Constructieve opbouw | Pinchventiel pneumatisch bediend |
| Soort bediening | pneumatisch |
| Afdichtingsprincipe | zacht |
| Inbouwpositie | willekeurig |
| Soort bevestiging | inline-installatie |
| Aansluiting armatuur | G1/4 |
| Nominale breedte DN | 6 |
| Ventielfunctie | 2/2 open monostabiel |
| Stroomrichting | omkeerbaar |
| Mediumdruk | 0 ... 0,4 MPa |
| Werkdruk | 0 ... 4 bar |
| Mediumdruk psi | 0 ... 58 psi |
| Bedrijfsdruk Mpa | 0,1 ... 0,65 MPa |
| Werkdruk | 1 ... 6,5 bar |
| Bedrijfsdruk | 14,5 ... 94,25 psi |
| Nominale druk armatuur | 10 |
| Verschildruk (MPa) | 0,25 MPa |
| Differentiaaldruk | 2,5 bar |
| Verschildruk (psi) | 36,25 psi |
| Barstdruk | 1,6 MPa 16 bar 232 psi |
| Overbelastingsdruk | 0,78 MPa 7,8 bar |
| Overbelastingsdruk (psi) | 113,1 psi |
| Soort reset | Teruggaande elasticiteit |
| Soort sturing | extern gestuurd |
| Aansluiting hulpstuurlicht 12 | M5 |
| Stuurmedium | Perslucht volgens ISO 8573-1:2010 [7:4:1] |
| Medium | Perslucht volgens ISO 8573-1:2010 [-:~:1] Water |
| Max. viscositeit | 4.000 mm ² /s |
| Mediumtemperatuur | -5 ... 90 °C |
| Omgevingstemperatuur | -5 ... 60 °C |
| Lagertemperatuur | 5 ... 20 °C |
| Debiet Kv | 0,7 m ³ /h |
| Schakeltijd in | 125 ms |
| Schakeltijd uit | 125 ms |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-zone III |
| RSBP-classificatie volgens CD-0033 | F1a |
| Materiaal behuizing | hooggelegeerd staal roestvrij |
| Materiaalnummer behuizing | 1.4404 |
| Materiaal behuizingsdeksel | hooggelegeerd staal roestvrij |
| Materiaal dichtingen | FPM |
| Materiaal afsluitelement | EPDM |
| Productgewicht | 163 g |
| Geschikt voor levensmiddelen | zie uitgebreide materiaalinformatie |
| Materiaal schaal | PPS |