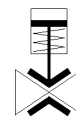
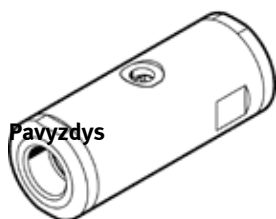


Pinch valve VZQA-C-M22U-...

Gaminio numeris: 2037881

FESTO

Pneumatically actuated pinch valve, safety position open.



Tech. Duomenys

Pilnas duomenų lapas- atskiros reikšmės priklauso nuo Jūsų konfigūracijos.

Savybės	Reikšmė
Konstrukcija	Pneumatiškai valdoma užspaudžiama sklendė
Veikimo būdas	pneumatinė
Sandarinimo principas	švelnus
Montavimo pozicija	Bet koks
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją
Sąsajos	Clamp to ASME-BPE, type A Clamp to ASME-BPE, type B Clamp to DIN 32676 series A G1 G1/2 G1/4 1 NPT 1/2 NPT 1/4 NPT
Skersmuo DN	6 15 25
Skirstytuvo funkcija	2/2 atviras, monostabilus
Srauto kryptis	reversuojamas
Pressure of medium	0 ... 0,4 MPa
Terpės slėgis	0 ... 4 bar
Pressure of medium psi	0 ... 58 psi
Operating pressure MPa	0,1 ... 0,65 MPa
Darbinis slėgis	1 ... 6,5 bar
Operating pressure	14,5 ... 94,25 psi
Nominalus armatūros slėgis	10
Burst pressure	1,6 MPa
Trūkimo slėgis	16 bar
Burst pressure	232 psi
Overload pressure	0,78 MPa
Perkrovimo slėgis	7,8 bar
Overload pressure (psi)	113,1 psi
Numetimo tipas	Tamprus elementas
Valdymo tipas	Su išoriniu valdymu
Pagalbinis oro valdymo portas 12	M5 G1/8
Valdymo terpė	Oro kokybės klasė pagal ISO 8573-1:2010 [7:4:1] Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [:-:-] Oro kokybės klasė pagal ISO 8573-1:2010 [:-:1] Vanduo
Didž. Klampumas	4.000 mm ² /s

Savybės	Reikšmė
Terpės temperatūra	-5 ... 150 °C
Aplinkos temperatūra	-5 ... 60 °C
Saugojimo temperatūra	5 ... 30 °C
Srautas Kv	0,7 ... 18 m ³ /h
Ijungimo laikas	125 ... 250 ms
Išjungimo laikas	125 ... 250 ms
Informacija	atitinka RoHS
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
RSBP classification to CD-0033	F1a
Material housing	Aliuminio liejinys aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material housing cover	POM aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis Aliuminio liejinys
Material seals	FPM
Material shut-off element	EPDM NBR VMQ (silikonas)
Produkto svoris	56,5 ... 1.876 g
Food-safe	See Supplementary material information See declaration of conformity
Material bowl	PA6