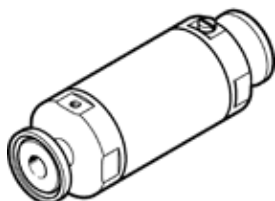


Pinch valve

VZQA-C-M22C-6-S1S1-V2V4E-4

Gaminio numeris: 8079858

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Konstrukcija	Pneumatiškai valdoma užspaudžiama sklendė
Veikimo būdas	pneumatinė
Sandaravimo principas	švelnus
Montavimo pozicija	Bet koks
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją
Sąsajos	Clamp to ASME-BPE, type A
Skersmuo DN	6
Skirstytuvo funkcija	2/2 uždaras, vienos ritės
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	0,35 ... 0,6 MPa
Darbinis slėgis	3,5 ... 6 bar
Operating pressure	50,75 ... 87 psi
Nominalus armatūros slėgis	10
Burst pressure	1,6 MPa
Trūkimo slėgis	16 bar
Burst pressure	232 psi
Numetimo tipas	mechaninė spyruoklė
Valdymo tipas	Su išoriniu valdymu
Pagalbinis oro valdymo portas 12	M3
Valdymo terpė	Oro kokybės klasė pagal ISO 8573-1:2010 [7:4:1]
Terpė	Oro kokybės klasė pagal ISO 8573-1:2010 [-:~:1] Vanduo
Didž. Klampumas	4.000 mm ² /s
Terpės temperatūra	-5 ... 100 °C
Aplinkos temperatūra	-5 ... 60 °C
Saugojimo temperatūra	5 ... 20 °C
Srautas Kv	0,7 m ³ /h
Ijungimo laikas	125 ms
Išjungimo laikas	125 ms
Informacija	atitinka RoHS
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Korpuso medžiagos numeris	1.4301
Material housing cover	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Korpuso dangtelio medžiagos numeris	1.4404 / AISI 316L
Material seals	FPM
Material shut-off element	EPDM
Produkto svoris	302 g
Food-safe	See Supplementary material information
Material bowl	PPS