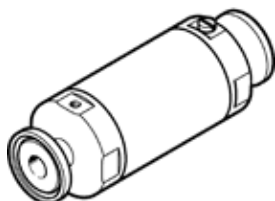


# Pinchventiel

## VZQA-C-M22C-25-S5S5-V2V4S1-2

Artikelnummer: 8159104

FESTO



### Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Constructieve opbouw	Pinchventiel pneumatisch bediend
Soort bediening	pneumatisch
Afdichtingsprincipe	zacht
Inbouwpositie	willekeurig
Soort bevestiging	inline-installatie
Aansluiting armatuur	Klem volgens DIN 32676 reeks A
Nominale breedte DN	25
Ventiefunctie	2/2 gesloten monostabiel
Stroomrichting	omkeerbaar
Mediumdruk	0 ... 0,2 MPa
Werkdruk	0 ... 2 bar
Mediumdruk psi	0 ... 29 psi
Bedrijfsdruk Mpa	0,35 ... 0,6 MPa
Werkdruk	3,5 ... 6 bar
Bedrijfsdruk	50,75 ... 87 psi
Nominale druk armatuur	10
Barstdruk	1,6 MPa 16 bar 232 psi
Soort reset	mechanische veer
Soort sturing	extern gestuurd
Aansluiting hulpstuurlucht 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 <sup>2</sup> /s
Mediumtemperatuur	-5 ... 100 °C
Omgevingstemperatuur	-5 ... 60 °C
Lagertemperatuur	5 ... 30 °C
Debiet Kv	18 m <sup>3</sup> /h
Schakeltijd in	250 ms
Schakeltijd uit	400 ms
Materiaal - opmerking	RoHS conform
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
Materiaal behuizing	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaalnummer behuizing	1.4301
Materiaal behuizingsdeksel	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaalnummer behuizingsdeksel	1.4404 / AISI 316L
Materiaal dichtingen	FPM
Materiaal afsluitelement	VMQ (silicone)
Productgewicht	2.354 g
Geschikt voor levensmiddelen	zie conformiteitsverklaring
Materiaal schaal	PPS