

# Pinchventiel VZQA-C-M22C-...

Artikelnummer: 3174282

FESTO

Pneumatisch bediende pinchventiel, gesloten veiligheidspositie.



## Informatieblad

Totaal gegevensblad - individuele waarden zijn afhankelijk van uw configuratie.

Kenmerk	Waarde
Constructieve opbouw	Pinchventiel pneumatisch bediend
Soort bediening	pneumatisch
Afdichtingsprincipe	zacht
Inbouwpositie	willekeurig
Soort bevestiging	inline-installatie
Aansluiting armatuur	Klem volgens ASME-BPE Type A Klem volgens ASME-BPE Type B Klem volgens DIN 32676 reeks A G1 G1/2 G1/4 1 NPT 1/2 NPT 1/4 NPT
Nominale breedte DN	6 15 25
Ventiefunctie	2/2 gesloten monostabiel
Stroomrichting	omkeerbaar
Werkdruk	0 ... 6 bar 3,5 ... 6 bar
Nominale druk armatuur	10
Barstdruk	16 bar
Soort reset	mechanische veer
Soort sturing	extern gestuurd
Aansluiting hulpstuurlicht 12	M3 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	0,7 ... 18 m <sup>3</sup> /h
Schakeltijd in	125 ... 250 ms
Schakeltijd uit	125 ... 400 ms
Materiaal - opmerking	RoHS conform
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
Materiaal behuizing	aluminumlegering hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaalnummer behuizing	1.4301

Kenmerk	Waarde
Materiaal behuizingsdeksel	hooggelegeerd staal roestvrij aluminumlegering
Materiaalnummer behuizingsdeksel	1.4404 / AISI 316L
Materiaal dichtingen	FPM
Materiaal afsluitelement	EPDM VMQ (silicone)
Productgewicht	137 ... 2.408 g
Geschikt voor levensmiddelen	zie uitgebreide materiaalinformatie zie conformiteitsverklaring
Materiaal schaal	PA6 PPS