

# Pinch valve VZQA-C-M22C-...

Broj artikla: 3174282

FESTO

Pneumatically actuated pinch valve, safety position closed.



## Tehnički podaci

Ukupni list podataka - Pojedinačne vrednosti zavise od Vaše konfiguracije.

Svojstvo	Vrednost
Konstruktivna struktura	Pritisnuti ventil pneumatski aktiviran
Način aktiviranja	Pneumatski
Princip zaptivanja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja vodova
Priključak procesnog ventila	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
Nazivni prečnik DN	6 15 25
Funkcija ventila	2/2 zatvoren, monostabilan
Smer protoka	reverzibilno
Pritisak medijuma	0 ... 6 bar
Pogonski pritisak	3,5 ... 6 bar
Nazivni pritisak procesnog ventila	10
Pritisak pucanja	16 bar
Vrsta resetovanja	mehanička opruga
Vrsta upravljanja	sa spoljšnjim upravljanjem
Priključak, upravljački pomoćni vazduh 12	M3 M5
Medijum upravljanja	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:1]
Medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [-:~:1] Voda
Maks. viskozitet	4.000 mm <sup>2</sup> /s
Temperatura medijuma	-5 ... 100 °C
Temperatura okoline	-5 ... 60 °C
Temperatura ležaja	5 ... 30 °C
Protok Kv	0,7 ... 18 m <sup>3</sup> /h
Vreme uključenja	125 ... 250 ms
Vreme isključenja	125 ... 400 ms
Materijal - napomena	RoHS komformnost
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	Aluminijumska legura za kovanje visokolegirani čelik, nerdajući
Broj materijala kućišta	1.4301

Svojstvo	Vrednost
Material housing cover	visokolegirani čelik, nerđajući Aluminijumska legura za kovanje
Broj materijala poklopca kućišta	1.4404 / AISI 316L
Material seals	FPM
Material shut-off element	EPDM VMQ (silikon)
Težina proizvoda	137 ... 2.408 g
Food-safe	See Supplementary material information See declaration of conformity
Material bowl	PA6 PPS