

Sıkıştırma valfi VZQA-C-M22C-...

Ürün numarası: 3174282

FESTO

Pnömatik kontrollü sıkıştırma valfi, güvenlik konumu kapalı.



Bilgi sayfası

Genel data sheet - Kişisel değerler konfigürasyonunuza bağlıdır.

Özellik	Değer
Tasarım yapısı	Pnömatik uyarılı esnek valf
Tetikleme şekli	pnömatik
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Bağlantı şekli	Hat döşeme
Proses valfinin bağlantısı	ASME-BPE'ye kilitlenir, A tipi ASME-BPE'ye kilitlenir, B tipi DIN 32676 serileri A'ya kenetlenir G1 G1/2 G1/4 1 NPT 1/2 NPT 1/4 NPT
Nominal çap DN	6 15 25
Valf fonksiyonu	2/2 kapalı, tek durumlu
Akış yönü	çift yönlü
İşletme basıncı	0 ... 6 bar
Çalışma basıncı	3,5 ... 6 bar
Proses valfinin nominal basıncı	10
Patlama basıncı	16 bar
Geriye dönme şekli	mekanik yay
Kumanda şekli	Harici kontrollü
Yardımcı pilot hava bağlantısı 12	M3 M5
Kullanım havası	ISO 8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:1]
Ortam	ISO 8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [-:~:1] Su
Maks. viskozite	4.000 mm ² /s
Kullanım havası sıcaklığı	-5 ... 100 °C
Çevre sıcaklığı	-5 ... 60 °C
Depolama sıcaklığı	5 ... 30 °C
Debi miktarı Kv	0,7 ... 18 m ³ /h
Açma süresi	125 ... 250 ms
Kapama süresi	125 ... 400 ms
Kapama süresi	
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
Malzeme, muhafaza	İşlenmiş alüminyum alışımlı Yüksek alışımlı paslanmaz çelik

Özellik	Değer
Gövde için malzeme numarası	1.4301
Malzeme, muhafaza kapağı	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik İşlenmiş alüminyum alışımlı
Malzeme no. muhafaza kapağı	1.4404 / AISI 316L
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	FPM
Malzeme, kapatma elemanı	EPDM VMQ (silikon)
Ürün ağırlığı	137 ... 2.408 g
Gıdalar için güvenli	Tamamlayıcı malzeme bilgilerine bakın Bkz. uygunluk beyanı
Malzeme, çanak	PA6 PPS