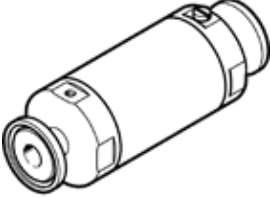


Sıkıştırma valfi

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

Ürün numarası: 8079858

FESTO



Bilgi sayfası

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
Nominal çap DN	6
Valf fonksiyonu	2/2 kapalı, tek durumlu
Akış yönü	çift yönlü
Akışkan basıncı	0 ... 0,4 MPa
İşletme basıncı	0 ... 4 bar
Akışkan basıncı psi	0 ... 58 psi
Mpa işletim basıncı	0,35 ... 0,6 MPa
Çalışma basıncı	3,5 ... 6 bar 50,75 ... 87 psi
Proses valfinin nominal basıncı	10
Patlama basıncı	1,6 MPa 16 bar 232 psi
Geriye dönme şekli	mekanik yay
Kumanda şekli	Harici kontrollü
Yardımcı pilot hava bağlantısı 12	M3
Kullanım havası	ISO 8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:1]
Ortam	ISO 8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [-:1:1] Su
Maks. viskozite	4.000 mm ² /s
Kullanım havası sıcaklığı	-5 ... 100 °C
Çevre sıcaklığı	-5 ... 60 °C
Depolama sıcaklığı	5 ... 20 °C
Debi miktarı Kv	0,7 m ³ /h
Açma süresi	125 ms
Kapama süresi	125 ms
Kapama süresi	
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
Malzeme, muhafaza	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Gövde için malzeme numarası	1.4301
Malzeme, muhafaza kapağı	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme no. muhafaza kapağı	1.4404 / AISI 316L
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	FPM
Malzeme, kapatma elemanı	EPDM
Ürün ağırlığı	302 g
Gıdalar için güvenli	Tamamlayıcı malzeme bilgilerine bakın
Malzeme, çanak	PPS