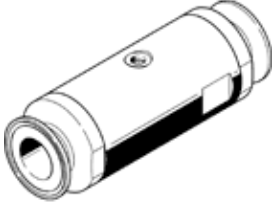
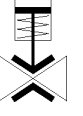


Sıkıştırma valfi

VZQA-C-M22U-50-S5S5-ALV4E-2

Ürün numarası: 8161474

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	DIN 32676 serileri A'ya kenetlenir
Nominal çap DN	50
Valf fonksiyonu	2/2 açık, tek durumlu
Akış yönü	çift yönlü
Akışkan basıncı	0 ... 0,2 MPa
İşletme basıncı	0 ... 2 bar
Akışkan basıncı psi	0 ... 29 psi
Mpa işletim basıncı	0 ... 0,45 MPa
Çalışma basıncı	0 ... 4,5 bar 0 ... 65,25 psi
Proses valfinin nominal basıncı	10
Fark basıncı (MPa)	0,25 MPa
Fark basıncı	2,5 bar
Fark basıncı (psi)	36,25 psi
Patlama basıncı	1,6 MPa 16 bar 232 psi
Aşırı yük basıncı	0,78 MPa 7,8 bar
Aşırı yük basıncı (psi)	113,1 psi
Geriye dönme şekli	Geri dönme esnekliği
Kumanda şekli	Harici kontrollü
Yardımcı pilot hava bağlantısı 12	G1/8
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 ... 20 °C
Debi miktarı Kv	72 m ³ /h
Açma süresi	200 ms
Kapama süresi	1.000 ms
Kapama süresi	
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
CD-0033 uyarınca RSBP sınıflandırması	F1a
Malzeme, muhafaza	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Malzeme, muhafaza kapağı	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	VMQ
Malzeme, kapatma elemanı	EPDM
Ürün ağırlığı	2.432 g
Gıdalar için güvenli	Tamamlayıcı malzeme bilgilerine bakın
Malzeme, çanak	Alüminyum pres döküm