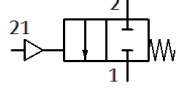
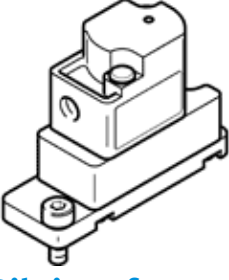


# Akışkan ayırmalı pnömatik valf

## VZDB-F10-M22C-16-M3-PF

Ürün numarası: 8122797

FESTO



### Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Tasarım yapısı	Diyafram contalı kollu valf
Tetikleme şekli	pnömatik
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Bağlantı şekli	M2 vida için delikli
Proses valfinin bağlantısı	Erkek diş/erkek diş
Büyükölçü	10
Nominal genişlik	1,6 mm
Valf fonksiyonu	2/2 kapalı, tek durumlu
Yardımcı el kumanda	yok
Akış yönü	tek yönlü
Mpa işletim basıncı	-0,075 ... 0,1 MPa
Çalışma basıncı	-0,75 ... 1 bar -10,875 ... 14,5 psi
Egzost hava fonksiyonu	kısılabilir
Geriyeye dönme şekli	mekanik yay
Kumanda şekli	Pilotlu
Pilot hava bağlantısı 21	M3
Akışkan bağlantısı	Flanş
Pilot basıncı MPa	0,15 ... 0,3 MPa
Pilot basıncı	1,5 ... 3 bar 21,75 ... 43,5 psi
Kullanım havası	ISO 8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:1] Sıvı ortam Gaz ortam
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Akışkanla temas eden malzemelerin dayanıklılığını dikkate alın Maksimum partikül ölçüsü: 5 µm
İç hacim	35 µl
Kullanım havası sıcaklığı	0 ... 50 °C
Çevre sıcaklığı	0 ... 50 °C
Depolama sıcaklığı	-20 ... 70 °C
Debi miktarı Kv	0,034 m <sup>3</sup> /h
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
Malzeme, muhafaza	PEEK
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	FFPM
Ürün ağırlığı	7 g
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	0 - Paslanma yok
Max. Anahtarlama frekansı	2 Hz