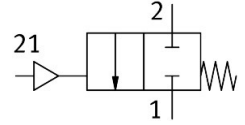
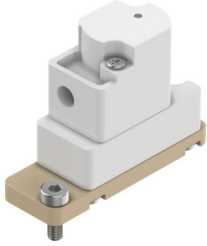


Пневматичен вентил с разделени флуиди VZDB-F10-M22C-16-M3-PV

FESTO

Номер на част: 8122796



Техническа информация

Характеристика	Стойност
Конструктивна структура	Разпределител с лост с мембранно уплътнение
Начин на задействане	пневматично
Принцип на уплътняване	променлив
Монтажно положение	произволно
Начин на закрепване	с отвор за винт M2
Присъединяване арматура	Външна резба/външна резба
Размер	10
Номинален диаметър	1.6 mm
Функция на разпределител	2/2 затворен моностабилен
Ръчно задействане	няма
Посока на потока	не е реверсивна
Работно налягане	-0.075 MPa...0.1 MPa -0.75 бар...1 бар -10.875 psi...14.5 psi
Функция отработен въздух	с възможност за дроселиране
Начин на връщане в изходно състояние	механична пружина
Вид управление	предуправляем
Връзка за управляващ въздух 21	M3
Връзка за флуиди	Фланец
Управляващо налягане	0.15 MPa...0.3 MPa 1.5 бар...3 бар 21.75 psi...43.5 psi
Управляващ флуид	Сгъстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:4:1]
Работен флуид	Течни флуиди Газообразни флуиди
Указание за работен/управляващ флуид	Съблюдаване на устойчивостта на материалите, които са в контакт с флуида максимален размер на частиците 5 µm
Вътрешен обем	35 µl
Температура на флуида	0 °C...50 °C
Температура на околната среда	0 °C...50 °C
Температура на лагеря	-20 °C...70 °C
Дебит Kv	0.034 m ³ /h

Характеристика	Стойност
Указание за материала	Съответствие с RoHS
Сертификат за LABS	VDMA24364 зона III
Материал на тялото	PEEK
Материал на уплътненията	FPM
Тегло на продукта	7 g
Клас на устойчивост на корозия KBK	0 - няма опасност от корозия
Макс. честота на превключване	2 Hz