

Пинч разпределител VZQA-C-M22C-...

Специф. Номер: 3174282

FESTO

Pneumatically actuated pinch valve, safety position closed.



Информационен лист

Обща техническа спецификация - индивидуалните стойности се определят от Вашата конкретна конфигурация.

Белег	Стойност
Конструкция	Пневматично задействане с мембранен клапан
Тип на задействане	пневматичен
Принцип на уплътняване	мек
Монтажна позиция	по избор
Тип на закрепване	Последователен монтаж
Свързване на арматура	Clamp to ASME-BPE, type A Clamp to ASME-BPE, type B Clamp to DIN 32676 series A G1 G1/2 G1/4 1 NPT 1/2 NPT 1/4 NPT
Номинален диаметър DN	6 15 25
Разпределителна функция	2/2 затворен моностабилен
Посока на протичане	реверсивен
Средно налягане	0 ... 6 bar
Работно налягане	3.5 ... 6 bar
Номинално налягане на арматурата	10
Пределно налягане	16 bar
Тип на ресет	механична пружина
Тип управление	С външно управление
Извод, пилот 12	M3 M5
Управляващ флуид	Сгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:1]
Среда	Сгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [-:~:1] Вода
Макс. вискозитет	4,000 mm ² /s
Температура на средата	-5 ... 100 °C
Температура на околната среда	-5 ... 60 °C
Температура на складиране	5 ... 30 °C
дебит Kv	0.7 ... 18 m ³ /h
Време за превключване, включено	125 ... 250 ms
Време за превключване, изключено	125 ... 400 ms
Материал-забележка	RoHS konform
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	Алуминиева сплав високолегирана стомана, неръждаема

Белег	Стойност
Номер на материала на кутията	1.4301
Material housing cover	високолегирана стомана, неръждаема Алуминиева сплав
Материал номер, капак за корпуса	1.4404 / AISI 316L
Material seals	FPM
Material shut-off element	EPDM VMQ (силикон)
Тегло на продукта	137 ... 2,408 g
Безопасно за храни	Моля, вижте допълнителната информация за материала Моля, вижте декларацията за съответствие
Material bowl	PA6 PPS