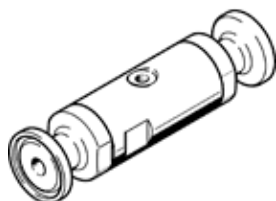
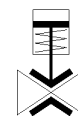


Пинч разпределител VZQA-C-M22U-6-S1S1-V4V4S1-4

Специф. Номер: 2931684

FESTO

Pneumatically actuated pinch valve in stainless steel, safety position open, clamping nozzle connection, DN6, food materials and articles.



Информационе н ЛИСТ

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
Номинален диаметър DN	6
Разпределителна функция	2/2 отворен моностабилен
Посока на протичане	реверсивен
Pressure of medium	0 ... 0.4 MPa
Средно налягане	0 ... 4 bar
Pressure of medium psi	0 ... 58 psi
Operating pressure MPa	0.1 ... 0.65 MPa
Работно налягане	1 ... 6.5 bar
Operating pressure	14.5 ... 94.25 psi
Номинално налягане на арматурата	10
Differential pressure (MPa)	0.25 MPa
Диференциално налягане	2.5 bar
Differential pressure (psi)	36.25 psi
Burst pressure	1.6 MPa
Пределно налягане	16 bar
Burst pressure	232 psi
Overload pressure	0.78 MPa
Претоварващо налягане	7.8 bar
Overload pressure (psi)	113.1 psi
Тип на ресет	Издръжливост при рикошет
Тип управление	С външно управление
Извод, пилот 12	M5
Управляващ флуид	Съгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Среда	Съгъстен въздух по ISO8573-1:2010 [:-:-]
Макс. вискозитет	4,000 mm ² /s
Температура на средата	-5 ... 150 °C
Температура на околната среда	-5 ... 60 °C
Температура на складиране	5 ... 30 °C
дебит Kv	0.7 m ³ /h
Време за превключване, включено	125 ms
Време за превключване, изключено	125 ms
Материал-забележка	RoHS konform
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
RSBP classification to CD-0033	F1a
Material housing	високолегирана стомана, неръждаема
Номер на материала на кутията	1.4404

Белег	Стойност
Material housing cover	високолегирана стомана, неръждаема
Material seals	FPM
Material shut-off element	VMQ (силикон)
Тегло на продукта	195 g
Безопасно за храни	Моля, вижте декларацията за съответствие
Material bowl	PA6