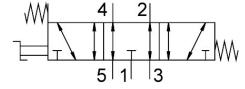


Вентил ръчно задейств. VNEF-H-P53E-M-N18

Номер на част: 8080958

FESTO



Техническа информация

Характеристика	Стойност
Функция на разпределител	5/3 обезвъздушен
Начин на задействане	ръчен
Монтажна ширина	20 mm
Стандартен номинален дебит (нормализиран съгласно DIN 1343)	530 l/min
Пневматична работна връзка	1/8 NPT
Работно налягане	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 бар...10 бар
Конструктивна структура	Бутален шибър
Начин на връщане в изходно състояние	механична пружина
Номинален диаметър	5.2 mm
Функция отработен въздух	с възможност за дроселиране
Указание за използване	само ръчно задействане
Принцип на уплътняване	променлив
Монтажно положение	произволно
Вид управление	директно
Посока на потока	реверсивна
Припокриване	положително припокриване
Макс. честота на превключване	0.5 Hz
Взривозащита	Зона 1 (ATEX) Зона 2 (ATEX) Зона 21 (ATEX) Зона 22 (ATEX)
Работен флуид	Сгъстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Указание за работен/управляващ флуид	Възможна е работа в смазано състояние (изисква се при следващата работа)
Клас на устойчивост на корозия KVK	1 - ниска опасност от корозия
Сертификат за LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура на флуида	-10 °C...60 °C
Температура на околната среда	-10 °C...60 °C
Момент на задействане	0.7 Nm
Макс. сила върху задействането	200 Б
Макс. напречна сила върху задействането	200 Б
Тегло на продукта	265 g

Характеристика	Стойност
Начин на закрепване	по избор: Вграждане преден блок с отвор
Пневматична връзка 1	1/8 NPT
Пневматична връзка 2	1/8 NPT
Пневматична връзка 3	1/8 NPT
Пневматична връзка 4	1/8 NPT
Пневматична връзка 5	1/8 NPT
Указание за материала	Съответствие с RoHS
Материал на капака	Подсилен с POLYAMID
Материал на уплътненията	NBR
Материал на тялото	Алуминиева деформируема сплав, анодирана
Материал на лоста	Усилен с POLYAMID