

Пневморозподільник з поворотним важелем VMEF-VLT-M32-M-G14

FESTO

Номер деталі: 8048976



Технічні дані

Особливості	Значення
Функція клапана	3/2 моностабільний
Спосіб приведення в дію	механічно
Ширина	20 мм
Стандартна номінальна витрата (нормована відповідно до DIN 1343)	870 л/хв
Пневматичне робоче з'єднання	G1/4
Робочий тиск	-0.095 МПа...1 МПа -0.95 бар...10 бар
Конструкція	Поворотний привід Дискове сідло
Тип скидання	Пружина механічна
Номінальний розмір	6 мм
Спосіб ущільнення	М'який
Положення монтажу	Будь-який
Тип контролю	прямий
Напрямок потоку	Реверсивний
Перекриття	нульове перекриття
Максимальна швидкість спрацьовування з бічним приводом	1 м/с
Максимальна частота перемикачів	2.5 Гц
Кут кулачка	45 град.
Робоче середовище	Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [7::-]
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Можлива робота з мастилом (потрібно для подальшої експлуатації)
Клас корозійної стійкості (CRC)	1 - низький опір корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура середовища	-10 °C...60 °C
Температура навколишнього середовища	-10 °C...60 °C
Примітка щодо температури навколишнього середовища	Вплив тепла на зношування
Момент спрацьовування	1.2 Н·м
Вага продукту	178 г
Тип кріплення	з наскрізним отвором
Пневматичний порт 1	G1/4
Пневматичне з'єднання 2	G1/4
Пневматичний порт 3	G1/4

Особливості	Значення
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал покриття	РА-посилений
Матеріальні ущільнення	NBR
Матеріал корпусу	Анодований алюмінієвий сплав