

Круглый цилиндр EG-4-20-PK-2

№ изделия: 15888

FESTO

Micro-Pneumatic

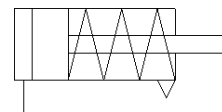
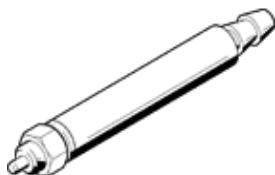


Таблица данных

Характеристика	Значение
Ход	20 mm
Диаметр поршня	4 mm
Демпфирование	Без демпфирования
Положение при сборке	Любое
Тип конструкции	Поршень Шток Корпус цилиндра
Определение позиции	Без
Варианты	Односторонний шток
Рабочее давление	3,5 ... 7 bar
Режим работы	одностороннего действия нажимного действия
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Классификация сопротивления коррозии CRC	1 - Низкая стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Температура окружающей среды	5 ... 60 °C
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	4,9 N
Теоретическое минимальное значение усилия пружинного возврата	1,5 N
Теоретическое максимальное значение пружинного возврата	2,6 N
Вес продукта	6 g
Тип крепления	с контргайкой
Пневматическое присоединение	PK-2
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал крышки	Легированная сталь
Материал уплотнений	TPE-U(PU)
Материал штока	Легированная сталь
Материал колбы цилиндра	Никелированная латунь