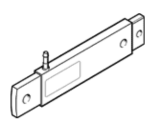
Плоский цилиндр EZH-5/20-50-В № изделия: 164994

FESTO

с защитой от проворота



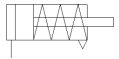


Таблица данных

Характеристика	Значение
Ход	50 mm
Диаметр поршня	12 mm
	Эквивалентный диаметр
Демпфирование	Без демпфирования
Положение при сборке	Любое
Режим работы	одностороннего действия
	нажимного действия
Тип конструкции	Поршень
	Квадратный шток
Определение позиции	Без
Защита от скручивания/направляющая	Квадратный шток
Operating pressure MPa	0,25 0,6 MPa
Рабочее давление	2,5 6 bar
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Примечание по рабочей среде	Возможна работа со смазкой (впоследствии требуется постоянная смазка)
Классификация сопротивления коррозии CRC	2 - Средняя стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Температура окружающей среды	0 60 °C
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	49 N
Теоретическое минимальное значение усилия пружинного возврата	10,6 N
Теоретическое максимальное значение пружинного возврата	13,6 N
Вес продукта	145 g
Тип крепления	с боковым отверстием
Пневматическое присоединение	Ниппельный штуцер РК-3
Материал крышки	Алюминий
Материал уплотнений	NBR
Материал корпуса	Алюминий
Материал штока	Сталь
	Никелирование