

Круглый цилиндр EG-6-10-PK-3

№ изделия: 15892

FESTO

Micro-Pneumatic

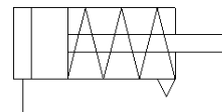
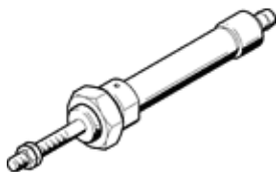


Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|---|---|
| Ход | 10 mm |
| Диаметр поршня | 6 mm |
| Демпфирование | С одной стороны Не регулируемое |
| Положение при сборке | Любое |
| Тип конструкции | Поршень Шток Корпус цилиндра |
| Определение позиции | Без |
| Варианты | Односторонний шток |
| Рабочее давление | 3 ... 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 | 11,8 N |
| Теоретическое минимальное значение усилия пружинного возврата | 3,1 N |
| Теоретическое максимальное значение пружинного возврата | 5,2 N |
| Вес продукта | 20 g |
| Тип крепления | с контргайкой |
| Пневматическое присоединение | PK-3 |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Материал крышки | Легированная сталь |
| Материал уплотнений | NBR |
| Материал штока | Легированная сталь, нержавеющая |
| Материал колбы цилиндра | Легированная сталь, нержавеющая |