

pancake cylinder DPCA-...-...-3"- -

№ изделия: 8104877

FESTO



Таблица данных

Общая таблица данных - Индивидуальные значения зависят от вашей конфигурации.

| Характеристика | Значение |
|------------------------------------|--|
| Ход | 0,125 ... 4 " |
| Диаметр поршня | 3" |
| Резьба на штоке | 1/2-20 UNF-2B 1/2-20 UNF-2A |
| Демпфирование | Без демпфирования P: нерегулируемое демпфирование, упругие кольца с обеих сторон Elastic cushioning rings/plates, at front Elastic cushioning rings/plates, at rear |
| Положение при сборке | Любое |
| Режим работы | двустороннего действия одностороннего действия нажимного действия тянущее действие |
| Конец штока | Наружная резьба Внутренняя резьба |
| Тип конструкции | Поршень Шток Корпус цилиндра |
| Определение позиции | Для герконов |
| Варианты | Улучшенная химическая стойкость Двусторонний шток Проходной полой шток Additional PTFE piston guide Stroke adjustment advancing/at front Noise reduction on both sides Noise reduction at rear Noise reduction at front |
| Защита от скручивания/направляющая | Piston guide pin |
| Рабочее давление | 15 ... 150 Psi |
| 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) |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Температура окружающей среды | -25 ... 250 °F |
| Вес продукта | 1,89 ... 5,72 Pound |
| Тип крепления | with swivel clevis on end cap rotated 90° with swivel clevis on end cap со сквозным отверстием с принадлежностями Опция |
| Пневматическое присоединение | Внутренняя резьба G1/8 Внутренняя резьба 1/8 NPT |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |

| Характеристика | Значение |
|----------------------------------|--------------------|
| Материал крышки | Алюминиевый сплав |
| Материал динамических уплотнений | FPM NBR |
| Материал штока | Легированная сталь |
| Материал колбы цилиндра | Алюминиевый сплав |