

Стопорный цилиндр STA-20-15-P-A

№ изделия: 164887

FESTO

с цапфой.

Этот продукт нельзя использовать во влажной среде. Возможен легкий переход на цилиндр двустороннего действия.

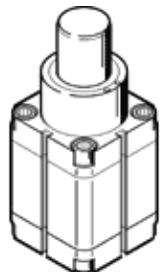


Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|--|--|
| Ход | 15 mm |
| Диаметр поршня | 20 mm |
| Демпфирование | P: нерегулируемое демпфирование, упругие кольца с обеих сторон |
| Положение при сборке | Любое |
| Режим работы | одностороннего действия тянущее действие |
| Структура проекта | Шток |
| Определение позиции | Для герконов |
| Варианты | Односторонний шток |
| Рабочее давление | 1,5 ... 10 bar |
| Рабочая среда | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| Классификация сопротивления коррозии CRC | 2 |
| Температура окружающей среды | 0 ... 60 °C |
| Сила удара | 260 N |
| Допустимая боковая нагрузка во время операции переключения | 200 N |
| Тип крепления | Опция со сквозным отверстием с внутренней резьбой |
| Пневматическое присоединение | M5 |
| Замечания по материалу | Не содержит медь и PTFE |
| Информация о материале, крышки | Алюминий |
| Информация о материале, уплотнения шланга | NBR |
| Информация о материале, корпус | Алюминий |
| Информация о материале, шток | Легированная сталь, нержавеющая |