

Компактный цилиндр ADVU-4"- -P-A

№ изделия: 160569

FESTO

без возможности опроса, конец штока с внутренней резьбой.

Эти продукты можно заказать только через Фесто-США

Снимается с производства, доступен до 2011 года.



Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|--|--|
| Ход | 0,04 ... 16 " |
| Диаметр поршня | 4" |
| Демпфирование | P: нерегулируемое демпфирование, упругие кольца с обеих сторон |
| Режим работы | двустороннего действия |
| Конец штока | Внутренняя резьба |
| Рабочее давление | 8,7 ... 145 Psi |
| Рабочая среда | Фильтрованный сжатый воздух |
| Классификация сопротивления коррозии CRC | 2 |
| Температура окружающей среды | -4 ... 176 °F |
| Энергия удара в крайних положениях | 0,7376 J |
| Теоретическое усилие при 6 бар, обратный ход | 993 lbf |
| Теоретическое усилие при 6 бар, прямой ход | 1.059 lbf |
| Перемещаемая масса при ходе 0 мм | 21,658 oz |
| Дополнительный вес на 10 мм хода | 6,243 oz |
| Базовый вес на 0 мм хода | 98,66 oz |
| Дополнительный коэффициент массы на 10 мм хода | 1,34 oz |
| Пневматическое присоединение | NPT1/4-18 |
| Рабочее давление [psi] | 8,7 ... 145 psi |
| Информация о материале, крышки | Алюминиевый сплав |
| Информация о материале, подвижные уплотнения | TPE-U(PU) NBR |
| Информация о материале, шток | Легированная сталь |
| Информация о материале, корпус цилиндра | Алюминиевый сплав |