

Цилиндр круглый DSNU-5/16"- -P-A-S3

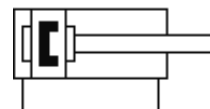
№ изделия: 34267

FESTO

По стандарту DIN ISO 6432, опрос положений. Различные варианты монтажа, с или без дополнительных монтажных принадлежностей. С демпфирующими упругими кольцами в крайних положениях.

Минимальный ход 10 мм требуется для проведения опроса с помощью датчиков положения.

Эти продукты можно заказать только из Фесто-США



Примерное
представление

Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|--|--|
| Ход | 10 ... 100 mm |
| Диаметр поршня | 5/16" |
| Основан на стандарте | ISO 6432 |
| Демпфирование | P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig |
| Конец штока | Наружная резьба |
| Рабочее давление | 1 ... 10 bar |
| Режим работы | двустороннего действия |
| Рабочая среда | Осушенный сжатый воздух, с маслом или без масла |
| Классификация сопротивления коррозии CRC | 2 |
| Окружающая температура | -20 ... 80 °C |
| Теоретическое усилие при 6 бар, обратный ход | 22,6 N |
| Теоретическое усилие при 6 бар, прямой ход | 30,2 N |
| Пневматическое соединение | M12x1,25 |
| Информация о материале крышки | Обработанный алюминиевый сплав |
| Информация о материале уплотнений | FPM NBR |
| Информация о материале штока | Легированная сталь, нержавеющая |
| Информация о материале корпуса цилиндра | Легированная сталь, нержавеющая |