

# Стандартный цилиндр ESNU-5/8"- -P-A-B

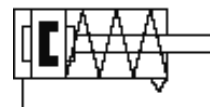
№ изделия: 164394

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	0,04 ... 2 "
Диаметр поршня	5/8"
Основан на стандарте	ISO 6432
Демпфирование	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
Конец штока	Наружная резьба
Рабочее давление	1,2 ... 10 bar
Режим работы	одностороннего действия нажимного 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, прямой ход	106,5 N
Фактор добавочной массы на 10 мм хода	13 g
Пневматическое соединение	M16x1,5
Информация о материале крышки	Обработанный алюминиевый сплав
Информация о материале уплотнений	NBR TPU-U(PU)
Информация о материале штока	Легированная сталь, нержавеющая
Информация о материале корпуса цилиндра	Легированная сталь, нержавеющая