

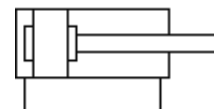
# Стандартный цилиндр DSN-5/8"-6"-P-B

№ изделия: 164376

FESTO

на основе DIN ISO 6432, с упругими демпфирующими кольцами в конечных положениях. Различные возможности крепления без и с дополнительными элементами крепления.

Эти продукты можно заказать только из Фесто-США



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Ход	152,4 mm
Диаметр поршня	5/8"
Основан на стандарте	ISO 6432
Демпфирование	P: elastische Ddmpfungsringe/-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	103,7 N
Теоретическое усилие при 6 бар, прямой ход	120,6 N
Фактор добавочной массы на 10 мм хода	64 g
Пневматическое соединение	M16x1,5
Информация о материале крышки	Обработанный алюминиевый сплав
Информация о материале уплотнений	NBR TPE-U(PU)
Информация о материале штока	Легированная сталь, нержавеющая
Информация о материале корпуса цилиндра	Легированная сталь, нержавеющая