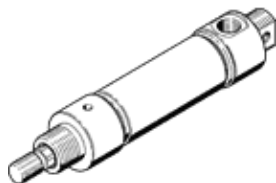


# Круглый цилиндр ESEU-20-50-P-A

№ изделия: 191153

FESTO

Задняя крышка с резьбовыми штырями и сферическим подшипником.  
Снимается с производства, доступен до 2011 года.



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Ход	50 mm
Диаметр поршня	20 mm
Демпфирование	P: нерегулируемое демпфирование, упругие кольца с обеих сторон
Положение при сборке	Любое
Структура проекта	Поршень Шток Корпус цилиндра
Определение позиции	Для герконов
Варианты	Односторонний шток
Рабочее давление	2 ... 6 bar
Режим работы	одностороннего действия нажимного действия
Рабочая среда	Осушенный сжатый воздух, с маслом или без масла
Классификация сопротивления коррозии CRC	1
Температура окружающей среды	0 ... 80 °C
Теоретическое усилие при 6 бар, прямой ход	169 N
Перемещаемая масса при ходе 0 мм	31,3 g
Дополнительный вес на 10 мм хода	7,4 g
Базовый вес на 0 мм хода	107,6 g
Тип крепления	с принадлежностями
Пневматическое присоединение	G1/8
Замечания по материалу	Содержит PWIS вещества
Информация о материале, крышки	Алюминиевый сплав
Информация о материале, уплотнения шланга	TPE-U(PU)
Информация о материале, корпус	Легированная сталь, нержавеющая
Информация о материале, шток	Легированная сталь, нержавеющая