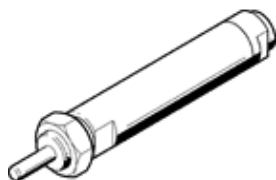


# Круглый цилиндр EG-6-10

№ изделия: 3621

FESTO

с пружинным возвратом



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Ход	10 mm
Диаметр поршня	6 mm
Демпфирование	Без демпфирования
Положение при сборке	Любое
Тип конструкции	Поршень Шток Корпус цилиндра
Определение позиции	Без
Варианты	Односторонний шток
Рабочее давление	2 ... 8 bar
Режим работы	одностороннего действия нажимного действия
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Примечание по рабочей среде	Возможна работа со смазкой (впоследствии требуется постоянная смазка)
Классификация сопротивления коррозии CRC	2 - Moderate corrosion stress
Температура окружающей среды	-20 ... 80 °C
Теоретическое усилие при 6 бар, прямой ход	17 N
Вес продукта	12 g
Тип крепления	с контргайкой
Пневматическое присоединение	M5
Информация о материале, крышки	Бронза
Информация о материале, уплотнения шланга	NBR
Информация о материале, корпус	Латунь
Информация о материале, шток	Легированная сталь