

# Стопорный цилиндр DFST-63-30-DL-Y4-A

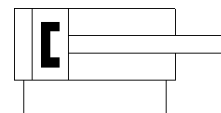
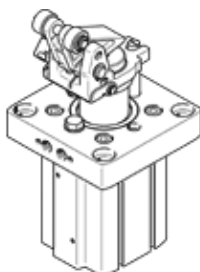
№ изделия: 555575

Продукт будет снят с производства

без пружины, с блокировкой рычага, регулируемый амортизатор  
спереди.

Снимаемый с производства тип. Доступен до 2020 года. Для поиска  
альтернативных продуктов используйте Support Portal.

FESTO



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Ход	30 mm
Диаметр поршня	63 mm
Демпфирование	P: нерегулируемое демпфирование, упругие кольца с обеих сторон
Положение при сборке	Вертикальный
Режим работы	двустороннего действия
Тип конструкции	Шток с рычагом
Определение позиции	Для герконов
Опрос положения рычага	Для индуктивных датчиков.
Варианты	Односторонний шток
Защита от скручивания/направляющая	Направляющий стержень
Рабочее давление	2 ... 10 bar
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Классификация сопротивления коррозии CRC	1 - Низкая стойкость к коррозии
Температура окружающей среды	5 ... 60 °C
Сила удара	5.000 N
Вес продукта	3.500 g
Тип крепления	со сквозным отверстием
Пневматическое присоединение	G1/8
Замечания по материалу	Содержит PWIS вещества Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал крышки	Алюминиевое литье под давление
Материал уплотнений	NBR
Материал корпуса	Алюминиевый сплав
Материал штока	Легированная сталь, нержавеющая