

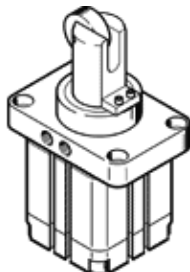
# Стопорный цилиндр STAF-80-30-P-A-R

№ изделия: 164886

FESTO

с роликом и встроенной плитой с фланцем.

Этот продукт нельзя использовать во влажной среде. Возможен легкий переход на цилиндр двустороннего действия.



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Ход	30 mm
Диаметр поршня	80 mm
Демпфирование	P: нерегулируемое демпфирование, упругие кольца с обеих сторон
Положение при сборке	Любое
Режим работы	одностороннего действия тянущее действие
Тип конструкции	Поршень Шток с роликом
Определение позиции	Для герконов
Варианты	Односторонний шток
Защита от скручивания/направляющая	Прямоугольный шток
Рабочее давление	1 ... 10 bar
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Классификация сопротивления коррозии CRC	2 - Средняя стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Температура окружающей среды	0 ... 60 °C
Permissible impact force on the advanced piston rod	14.600 N
Допустимая боковая нагрузка во время операции переключения	4.500 N
Тип крепления	со сквозным отверстием
Пневматическое присоединение	G1/8
Материал крышки	Алюминий
Материал уплотнений	NBR
Материал корпуса	Алюминий
Материал штока	Легированная сталь, нержавеющая
Материал ролика	Сталь