Стопорный цилиндр STAF-50-30-P-A № изделия: 164891



с цапфой и встроенной фланцевой плитой Этот продукт нельзя использовать во влажной среде. Возможен легкий переход на цилиндр двустороннего действия.

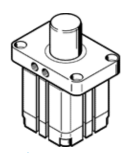




Таблица данных

Характеристика	Значение
Ход	30 mm
Диаметр поршня	50 mm
Демпфирование	Р: нерегулируемое демпфирование, упругие кольца с обеих сторон
Положение при сборке	Любое
Режим работы	одностороннего действия
	тянущее действие
Структура проекта	Шток
Определение позиции	Для герконов
Варианты	Односторонний шток
Рабочее давление	1,5 10 bar
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Классификация сопротивления коррозии CRC	2
Температура окружающей среды	0 60 °C
Сила удара	2.900 N
Дупустимая боковая нагрузка во время операции переключения	1.500 N
Вес продукта	1.450 g
Тип крепления	со сквозным отверстием
Пневматическое присоединение	G1/8
Замечания по материалу	Не содержит медь и тефлон
Информация о материале, крышки	Алюминий
Информация о материале, уплотнения шланга	NBR
Информация о материале, корпус	Алюминий
Информация о материале, шток	Легированная сталь, нержавеющая