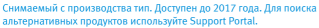
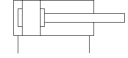
Компактный цилиндр DPCS-16-5-Р № изделия: 1484509 Продукт будет снят с производства





FESTO

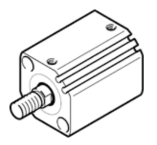


Таблица данных

Характеристика	Значение
Ход	5 mm
Диаметр поршня	16 mm
Демпфирование	Р: нерегулируемое демпфирование, упругие кольца с обеих сторон
Положение при сборке	Любое
Режим работы	двустороннего действия
Конец штока	Наружная резьба
Тип конструкции	Поршень
	Шток
	Корпус цилиндра
Определение позиции	Без
Рабочее давление	1 10 bar
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
Энергия удара в крайних положениях	0,1 J
Теоретическое усилие при 6 бар, обратный ход	91 N
Теоретическое усилие при 6 бар, прямой ход	121 N
Перемещаемая масса	17 g
Вес продукта	48,5 g
Тип крепления	Опция
	со сквозным отверстием
	с резьбой
Пневматическое присоединение	M5
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Информация о материале, крышки	Алюминиевый сплав
Информация о материале, подвижные уплотнения	NBR
	TPE-U(PU)
Информация о материале, шток	Легированная сталь, нержавеющая
Информация о материале, корпус цилиндра	Алюминиевый сплав