

Круглый цилиндр DSAS-63- -PPV-A-CT

№ изделия: 176615

FESTO

Задняя крышка со сферическим подшипником.
Эти продукты можно заказать только через Фесто-Корея
Снимается с производства, доступен до 2010 года.



Примерное
представление



Таблица данных

Характеристика	Значение
Ход	1 ... 500 mm
Диаметр поршня	63 mm
Демпфирование	PPV: пневматическая амортизация, регулируемая обеих сторон
Рабочее давление	1 ... 10 bar
Режим работы	двустороннего действия
Рабочая среда	Осушенный сжатый воздух, с маслом или без масла
Классификация сопротивления коррозии CRC	2
Температура окружающей среды	-20 ... 80 °C
Длина демпфирования	27 mm
Теоретическое усилие при 6 бар, обратный ход	1.682 N
Теоретическое усилие при 6 бар, прямой ход	1.870 N
Перемещаемая масса при ходе 0 мм	1.137 g
Дополнительный вес на 10 мм хода	43,9 g
Базовый вес на 0 мм хода	1.397 g
Дополнительный коэффициент массы на 10 мм хода	24,8 g
Пневматическое присоединение	M45x1,5
Замечания по материалу	Не содержит медь и PTFE
Информация о материале, крышки	Алюминиевый сплав
Информация о материале, уплотнения шланга	NBR TPE-U(PU)
Информация о материале, корпус	Легированная сталь, нержавеющая
Информация о материале, шток	Легированная сталь