

Круглый цилиндр DSAS-16- -PPV-Q

№ изделия: 176267

FESTO

Задняя крышка со сферическим подшипником, квадратный шток.
Эти продукты можно заказать только через Фесто-Корея



Таблица данных

Характеристика	Значение
Ход	1 ... 250 mm
Диаметр поршня	16 mm
Демпфирование	PPV: регулируемое пневматическое демпфирование с обеих сторон
Защита от скручивания/направляющая	Квадратная направляющая
Рабочее давление	1 ... 10 bar
Режим работы	двустороннего действия
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
Температура окружающей среды	-20 ... 80 °C
Длина демпфирования	14 mm
Теоретическое усилие при 6 бар, обратный ход	103,7 N
Теоретическое усилие при 6 бар, прямой ход	120,6 N
Перемещаемая масса при ходе 0 мм	35 g
Дополнительный вес на 10 мм хода	4,9 g
Базовый вес на 0 мм хода	56 g
Дополнительный коэффициент массы на 10 мм хода	2,2 g
Пневматическое присоединение	M12x1
Информация о материале, крышки	Алюминиевый сплав
Информация о материале, уплотнения шланга	NBR TPU-U(PU)
Информация о материале, корпус	Легированная сталь, нержавеющая
Информация о материале, шток	Легированная сталь, нержавеющая