Круглый цилиндр DSAH-16- -P-A-S6 № изделия: 176288



Передняя крышка с резьбой для непосредственного монтажа, боковой подвод воздуха, с термостойкими уплотнениями до 120°C.

Эти продукты можно заказать только через Фесто-Корея



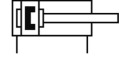


Таблица данных

Характеристика	Значение
Ход	1 250 mm
Диаметр поршня	16 mm
Демпфирование	Р: нерегулируемое демпфирование, упругие кольца с обеих сторон
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	-20 120 °C
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	M4
Информация о материале, крышки	Алюминиевый сплав
Информация о материале, уплотнения шланга	FPM
Информация о материале, корпус	Легированная сталь, нержавеющая
Информация о материале, шток	Легированная сталь, нержавеющая