

Компактный цилиндр AEVUZ-1 1/4"- -P-A

№ изделия: 160624

FESTO

Для бесконтактного опроса. Внутренняя резьба на штоке.
Эти продукты можно заказать только через Фесто-США
Снимается с производства, доступен до 2011 года.



Таблица данных

Характеристика	Значение
Ход	0,2 ... 1 "
Диаметр поршня	1 1/4"
Демпфирование	P: нерегулируемое демпфирование, упругие кольца с обеих сторон
Режим работы	одностороннего действия тянущее действие
Конец штока	Внутренняя резьба
Рабочее давление	11,6 ... 145 Psi
Рабочая среда	Фильтрованный сжатый воздух
Классификация сопротивления коррозии CRC	2
Температура окружающей среды	-4 ... 176 °F
Теоретическое усилие при 6 бар, прямой ход	382 N
Перемещаемая масса при ходе 0 мм	49 g
Дополнительный вес на 10 мм хода	9 g
Базовый вес на 0 мм хода	300 g
Дополнительный коэффициент массы на 10 мм хода	168 g
Пневматическое присоединение	NPT1/8-27
Рабочее давление [psi]	11,6 ... 145 psi
Информация о материале, крышки	Алюминиевый сплав
Информация о материале, подвижные уплотнения	TPE-U(PU) NBR
Информация о материале, шток	Легированная сталь, нержавеющая
Информация о материале, корпус цилиндра	Алюминиевый сплав