

# Компактный цилиндр AEVU-1"- -P-A

№ изделия: 160603

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 "
Демпфирование	P: нерегулируемое демпфирование, упругие кольца с обеих сторон
Режим работы	одностороннего действия нажимного действия
Конец штока	Внутренняя резьба
Рабочее давление	14,5 ... 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	269 N
Перемещаемая масса при ходе 0 мм	26 g
Дополнительный вес на 10 мм хода	6 g
Базовый вес на 0 мм хода	180 g
Дополнительный коэффициент массы на 10 мм хода	15 g
Пневматическое присоединение	UNF10-32
Рабочее давление [psi]	14,5 ... 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