

# Компактный цилиндр AEVUZ-1/2"- -P-A

№ изделия: 160620

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 ... 0,4 "  |
| Диаметр поршня                                 | 1/2"   |
| Демпфирование                                  | P: нерегулируемое демпфирование, упругие кольца с обеих сторон |
| Режим работы                                   | одностороннего действия<br>тянущее действие                    |
| Конец штока                                    | Внутренняя резьба  |
| Рабочее давление                               | 21,8 ... 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     | 42 N   |
| Перемещаемая масса при ходе 0 мм               | 8 g  |
| Дополнительный вес на 10 мм хода               | 2 g  |
| Базовый вес на 0 мм хода                       | 87 g   |
| Дополнительный коэффициент массы на 10 мм хода | 59 g   |
| Пневматическое присоединение                   | UNF10-32   |
| Рабочее давление [psi]                         | 21,8 ... 145 psi   |
| Информация о материале, крышки                 | Алюминиевый сплав  |
| Информация о материале, подвижные уплотнения   | TPE-U(PU)<br>NBR   |
| Информация о материале, шток                   | Легированная сталь, нержавеющая                                |
| Информация о материале, корпус цилиндра        | Алюминиевый сплав  |