

# Круглый цилиндр DSEU-10-25-P-A-MA

№ изделия: 188631

FESTO

Задняя крышка с подводом воздуха перпендикулярно оси цилиндра.  
Снимается с производства, доступен до 2011 года.



## Таблица данных

| Характеристика                               | Значение                                                       |
|----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Ход                                          | 25 mm                                                          |
| Диаметр поршня                               | 10 mm                                                          |
| Демпфирование                                | P: нерегулируемое демпфирование, упругие кольца с обеих сторон |
| Положение при сборке                         | Любое                                                          |
| Структура проекта                            | Поршень<br>Шток<br>Корпус цилиндра                             |
| Определение позиции                          | Для герконов                                                   |
| Варианты                                     | осевой канал питания                                           |
| Рабочее давление                             | 1,5 ... 10 bar                                                 |
| Режим работы                                 | двустороннего действия                                         |
| Рабочая среда                                | Осушенный сжатый воздух, с маслом или без масла                |
| Классификация сопротивления коррозии CRC     | 1                                                              |
| Температура окружающей среды                 | 0 ... 80 °C                                                    |
| Теоретическое усилие при 6 бар, обратный ход | 40 N                                                           |
| Теоретическое усилие при 6 бар, прямой ход   | 47 N                                                           |
| Перемещаемая масса при ходе 0 мм             | 5,5 g                                                          |
| Дополнительный вес на 10 мм хода             | 2,5 g                                                          |
| Базовый вес на 0 мм хода                     | 18,9 g                                                         |
| Тип крепления                                | с принадлежностями                                             |
| Пневматическое присоединение                 | M5                                                             |
| Замечания по материалу                       | Содержит PWIS вещества                                         |
| Информация о материале, крышки               | Алюминиевый сплав                                              |
| Информация о материале, уплотнения шланга    | NBR<br>TPE-U(PU)                                               |
| Информация о материале, корпус               | Легированная сталь, нержавеющая                                |
| Информация о материале, шток                 | Легированная сталь, нержавеющая                                |