

# Вертный цилиндр EGZ-10-10

№ изделия: 15037

FESTO

с внешней резьбой на корпусе цилиндра.



## Таблица данных

| Характеристика  | Значение   |
|---|--|
| Ход   | 10 mm  |
| Диаметр поршня  | 10 mm  |
| Демпфирование   | Без демпфирования                                    |
| Положение при сборке                                  | Любое  |
| Режим работы  | одностороннего действия<br>нажимного действия        |
| Тип конструкции                                       | Поршень<br>Шток<br>Корпус цилиндра                   |
| Определение позиции                                   | Без  |
| Варианты  | Односторонний шток                                   |
| Рабочее давление                                      | 1,5 ... 8 bar  |
| Рабочая среда   | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7::-] |
| Классификация сопротивления коррозии CRC              | 2 - Средняя стойкость к коррозии                     |
| PWIS conformity                                       | VDMA24364-B2-L                                       |
| Температура окружающей среды                          | -20 ... 80 °C  |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)          | 42 N   |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 42 N   |
| Тип крепления   | с наружной резьбой<br>с контргайкой<br>Опция         |
| Пневматическое присоединение                          | M5   |
| Материал крышки                                       | POM  |
| Материал уплотнений                                   | TPE-U(PU)  |
| Материал корпуса                                      | Латунь<br>Никелирование                              |
| Материал штока  | Легированная сталь                                   |