

Штуцер с цанговым соединением NPQM-D-G38-Q12-P10

№ изделия: 558670

FESTO

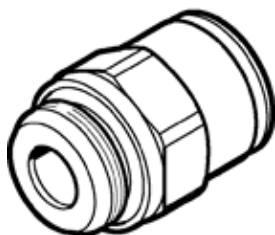


Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|---|---|
| Размер | Стандарт |
| Условный проход | 10 mm |
| Тип уплотнения резьбового соединения | Уплотнительное кольцо |
| Проект | Прямое исполнение |
| Размер контейнера | 10 |
| Тип конструкции | Возвратно-поступательный принцип |
| Operating pressure for entire temperature range | -0,095 ... 1,6 MPa |
| Полный диапазон температур рабочего давления | -0,95 ... 16 bar |
| Operating pressure for entire temperature range | -13,775 ... 232 psi |
| Рабочая среда | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| Примечание по рабочей среде | Возможна работа со смазкой |
| Классификация сопротивления коррозии CRC | 1 - Низкая стойкость к коррозии |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Температура окружающей среды | -20 ... 70 °C |
| Номинальный момент затяжки | 9 Nm |
| Допуск для номинального момента затяжки | ± 20 % |
| Вес продукта | 28,9 g |
| Тип крепления | External hexagon A/F 19 Внутренний шестигранник A/F 10 |
| Пневматическое подключение, канал 1 | Наружная резьба G3/8 |
| Пневматическое подключение, канал 2 | Для шлангов с наружным диаметром 12 мм |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Материал корпуса | Никелированная латунь |
| Материал уплотнения шланга | NBR |