

Штуцер с цанговым соединением CRQS-1/4-5/16-U

№ изделия: 565321

FESTO

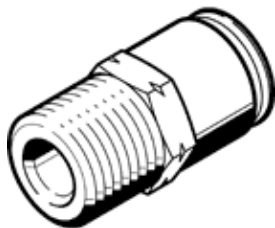


Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|---|---|
| Размер | Стандарт |
| Условный проход | 0,256 " |
| Положение при сборке | Любое |
| Проект | Прямое исполнение |
| Размер контейнера | 1 |
| Тип конструкции | Возвратно-поступательный принцип |
| Operating pressure for entire temperature range | -0,095 ... 1,4 МПа |
| Полный диапазон температур рабочего давления | -0,95 ... 14 bar |
| Operating pressure for entire temperature range | -13,775 ... 203 psi |
| Рабочая среда | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7::-] |
| Классификация сопротивления коррозии CRC | 4 - Очень высокая стойкость к коррозии |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Безопасны для пищевых продуктов | См. Дополнительную информацию о материале |
| Температура окружающей среды | -20 ... 150 °C |
| Макс. момент затяжки | 11,801 ft-lbf |
| Вес продукта | 0,575 oz |
| Используемые провода | PFAN |
| Тип крепления | External hex 35/64 |
| Пневматическое подключение, канал 1 | Наружная резьба 1/4 NPTF |
| Пневматическое подключение, канал 2 | для шлангов, наружный диаметр 5/16" |
| Ambient temperature Fahrenheit | -4 ... 302 °F |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Материал корпуса | Легированная сталь, нержавеющая |
| Материал отпусающего кольца | Легированная сталь, нержавеющая |
| Материал уплотнения шланга | FPM |
| Материал держателя шланга | Легированная сталь, нержавеющая |