Ниппельный штуцер N-3/8-P-6-MS № изделия: 15633

FESTO

Выполнен из латуни



Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|--|---|
| Условный проход | 4,5 mm |
| Тип уплотнения резьбового соединения | Уплотнительное кольцо |
| Положение при сборке | Любое |
| Проект | Прямое исполение |
| Размер контейнера | 10 |
| Полный диапазон температур рабочего давления | -0,95 16 bar |
| Рабочая среда | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| Примечание по рабочей среде | Возможна работа со смазкой (впоследствии требуется постоянная смазка) |
| Классификация сопротивления коррозии CRC | 1 - Низкая стойкость к коррозии |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Температура окружающей среды | -10 60 °C |
| Макс. момент затяжки | 15 Nm |
| Вес продукта | 26 g |
| Пневматическое подключение, канал 1 | Наружная резьба G3/8 |
| Пневматическое подключение, канал 2 | For tubing internal diameter 6 mm |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Материал корпуса | Латунь |