

Фітинг самозапірний QSMK-1/4-1/4-U

Номер деталі: 190712

FESTO



Технічні дані

| Особливості | Значення |
|---|---|
| Розмір | Mini |
| Номінальний розмір | 3 mm |
| Тип ущільнення на гвинтовій цапфі | Покриття |
| Положення монтажу | Будь-який |
| Конструкція | пряма форма Принцип «Push-Pull». |
| Розмір упаковки | 1 |
| Робочий тиск у повному температурному діапазоні | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar |
| Робочий тиск у всьому діапазоні температур | -13.775 psi...145 psi |
| Морська класифікація | Див. сертифікат |
| Робоче середовище | Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Примітка щодо робочого/пілотного середовища | Можлива робота з мастилом |
| Клас корозійної стійкості (CRC) | 1 - низький опір корозії |
| Відповідність LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Температура навколишнього середовища | -10 °C...60 °C |
| Максимальний момент дотягування | 14 Nm |
| Вага продукту | 24 g |
| Тип кріплення | Зовнішній шестигранник 9/16 |
| Пневматичний порт 1 | Зовнішня різьба 1/4 NPT |
| Пневматичне з'єднання 2 | Для трубки з зовнішнім Ø 1/4 " " |
| Температура навколишнього середовища за Фаренгейтом | 14 °F...140 °F |
| Колір розчепного кільця | Сірий |
| Інформація про матеріали | Відповідно до RoHS |
| Матеріал корпусу | Латунь Нікельований |
| Матеріал звільняючого кільця | ПОМ |
| Матеріал ущільнення трубки | NBR |
| Матеріал хомута для шланга | Високолегована нержавіюча сталь |