

Колектор QST3-1/4-8-6

Номер деталі: 153201

FESTO



Технічні дані

| Особливості | Значення |
|--|---|
| Розмір | Стандартний |
| Номинальний розмір | 4.6 mm |
| Тип ущільнення на гвинтовій цапфі | Покриття |
| Положення монтажу | Будь-який |
| Конструкція | Принцип «Push-Pull». |
| Розмір упаковки | 1 |
| Робочий тиску у повному температурному діапазоні | -0.95 bar...6 bar |
| Робочий тиск в залежності від температури | -0.95 bar...14 bar |
| Морська класифікація | Див. сертифікат |
| Робоче середовище | Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Вода згідно декларації виробника на www.festo.com |
| 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...80 °C |
| Вага продукту | 35 g |
| Кількість виходів | 4 |
| Кількість провідників | 1 |
| Пневматичний порт 1 | Зовнішня різьба R1/4 |
| Пневматичне з'єднання 2 | для пневмотрубки зовн. Ø 6 mm для пневмотрубки зовн. Ø 8 mm |
| Колір розчепного кільця | Синій |
| Інформація про матеріали | Відповідно до RoHS |
| Матеріал корпусу | PBT |
| Матеріал звільняючого кільця | POM |
| Матеріал ущільнення трубки | NBR |
| Матеріал хомути для шланга | Високолегована нержавіюча сталь |