

Поворотний фітинг QSR-1/4-5/16-U

Номер деталі: 153957

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	Стандартний
Номінальний розмір	5 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	31 g
Тип кріплення	Зовнішній шестигранник 11/16
Пневматичний порт 1	Зовнішня різьба 1/4 NPT
Пневматичне з'єднання 2	Для трубки з зовнішнім Ø 5/16 " "
Температура навколишнього середовища за Фаренгейтом	14 °F...140 °F
Колір розчепного кільця	Сірий
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал корпусу	PBT
Матеріал звільняючого кільця	POM
Матеріал ущільнення трубки	NBR
Матеріал хомути для шланга	Високолегована нержавіюча сталь