

# Прохідний фітинг QSSF-3/8-6-B

Номер деталі: 190656

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	Стандартний
Номінальний розмір	5 mm
Положення монтажу	Будь-який
Конструкція	перегородка Принцип «Push-Pull».
Розмір упаковки	10
Робочий тиск у повному температурному діапазоні	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar
Робочий тиск у всьому діапазоні температур	-13.775 psi...87 psi
Робочий тиск в залежності від температури	-0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 bar...14 bar -13.775 psi...203 psi
Морська класифікація	Див. сертифікат
Робоче середовище	Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Вода згідно декларації виробника на <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a>
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Можлива робота з мастилом
Клас корозійної стійкості (CRC)	1 - низький опір корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Клас "чистої кімнати"	Клас 4 згідно з ISO 14644-1
Температура навколишнього середовища	-10 °C...80 °C
Номінальний момент затягування	15.5 Nm
Допустимий номінальний моменту затягування	± 20 %
Вага продукту	36 g
Тип кріплення	Зовнішній шестигранник SW17 Зовнішній шестигранник SW21
Пневматичний порт 1	Внутрішня різьба G3/8
Пневматичне з'єднання 2	для пневмотрубки зовн. Ø 6 mm
Колір розчепного кільця	Синій
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал корпусу	Нікельована латунь
Матеріал звільняючого кільця	ПОМ
Матеріал гайки	Нікельована латунь
Матеріал ущільнення трубки	NBR

Особливості	Значення
Матеріал хомути для шланга	Високолегована нержавіюча сталь