

# Y-подібний фітинг QSYL-1/4-6

Номер деталі: 153174

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	Стандартний
Номінальний розмір	5.3 mm
Тип ущільнення на гвинтовій цапфі	Покриття
Положення монтажу	Будь-який
Конструкція	L-подібний, подвійний, паралельний Принцип «Push-Pull».
Розмір упаковки	1
Робочий тиск у повному температурному діапазоні	-0.095 МПа...0.6 МПа -0.95 bar...6 bar
Робочий тиск у всьому діапазоні температур	-13.775 psi...87 psi
Робочий тиск в залежності від температури	-0.095 МПа...1.4 МПа -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
Температура навколишнього середовища	-10 °C...80 °C
Номінальний момент затягування	9 Nm
Допустимий номінальний моменту затягування	± 20 %
Вага продукту	22 g
Кількість виходів	2
Кількість провідників	1
Тип кріплення	Зовнішній шестигранник SW14
Пневматичний порт 1	Зовнішня різьба R1/4
Пневматичне з'єднання 2	для пневмотрубки зовн. Ø 6 мм
Колір розчепного кільця	Синій
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал корпусу	PBT
Матеріал звільнюючого кільця	POM
Матеріал ущільнення трубки	NBR

Особливості	Значення
Матеріал хомути для шланга	Високолегована нержавіюча сталь