

# Колектор QSLV6-1/8-5/32-U

Номер деталі: 190801

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	Стандартний
Номинальний розмір	2.3 mm
Тип ущільнення на гвинтовій цапфі	Покриття
Положення монтажу	Будь-який
Конструкція	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	8 Nm
Вага продукту	40 g
Кількість виходів	6
Кількість провідників	1
Пневматичний порт 1	Зовнішня різьба 1/8 NPT
Пневматичне з'єднання 2	Для трубки з зовнішнім Ø 5/32 ""
Температура навколишнього середовища за Фаренгейтом	14 °F...140 °F
Колір розчепного кільця	Сірий
Матеріал цапфи з гвинтом	Нікельована латунь
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал корпусу	PBT
Матеріал звільняючого кільця	POM
Матеріал ущільнення трубки	NBR
Матеріал хомути для шланга	Високолегована нержавіюча сталь