

Кутовий фітинг QSL-V0-G1/8-6

Номер деталі: 186325

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	Стандартний
Номінальний розмір	4.2 mm
Вогневипробування матеріалу	UL94 V-0 (корпус) UL94 V-0 (розжимне кільце)
Тип ущільнення на гвинтовій цапфі	Ущільнююче кільце
Конструкція	L форма Принцип «Push-Pull».
Розмір упаковки	10
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
Зверніть увагу на робочий тиск	Вода: максимум 0,6 МПа при максимум 50 °C
Робоче середовище	Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Вода (рідка, без льоду)
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Можлива робота з мастилом
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура навколишнього середовища	0 °C...60 °C
Номінальний момент затягування	7 Nm
Допустимий номінальний моменту затягування	± 20 %
Вага продукту	15 g
Тип кріплення	Зовнішній шестигранник SW13
Пневматичний порт 1	Зовнішня різьба G1/8
Пневматичне з'єднання 2	для пневмотрубки зовн. Ø 6 мм
Колір розчепного кільця	Чорний
Матеріал цапфи з гвинтом	Нікельована латунь
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал корпусу	PBT
Матеріал різьбового ущільнення	Алюміній PBT
Матеріал звільняючого кільця	PBT
Матеріал ущільнення трубки	NBR

Особливості	Значення
Матеріал хомути для шланга	Високолегована нержавіюча сталь Латунь