

Кутовий фітинг NPQM-LK-M5-Q3-P10

Номер деталі: 558816

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	Стандартний
Номінальний розмір	2.5 мм
Тип ущільнення на гвинтовій цапфі	Ущільнююче кільце
Конструкція	L форма Принцип «Push-Pull».
Розмір упаковки	10
Робочий тиск у повному температурному діапазоні	-0.095 МПа...1.6 МПа -0.95 бар...1.6 бар
Робочий тиск у всьому діапазоні температур	-13.775 psi...232 psi
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	-20 °C...70 °C
Номінальний момент дотягування	1 Н·м
Допустимий номінальний моменту затягування	± 20 %
Вага продукту	8.1 г
Тип кріплення	Внутрішній шестигранник SW2
Пневматичний порт 1	Зовнішня різьба M5
Пневматичне з'єднання 2	Для шланга з зовнішнім Ø 3 мм
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал корпусу	Нікельована латунь
Матеріал порожнистого гвинта	Нікельована латунь
Матеріал ущільнення трубки	NBR