

Втулка QSH-12-8

Номер деталі: 130627

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	Стандартний
Номінальний розмір	4.9 mm
Положення монтажу	Будь-який
Конструкція	пряма форма 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 www.festo.com
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"	Статично встановлений елемент, обміркована оцінка неможлива згідно з ISO 14644-1
Температура навколишнього середовища	-10 °C...80 °C
Вага продукту	2.1 g
Пневматичний порт 1	Втулка Ø 12 mm
Пневматичне з'єднання 2	Втулка Ø 8 mm
Колір розчепного кільця	Синій
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал корпусу	PBT
Матеріал звільняючого кільця	POM