

Фітинг NPQH-D-G14-S12-P10

Номер деталі: 578366

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	Стандартний
Номінальний розмір	8.5 mm
Тип ущільнення на гвинтовій цапфі	Ущільнююче кільце
Положення монтажу	Будь-який
Конструкція	пряма форма Принцип «Push-Pull».
Розмір упаковки	10
Робочий тиск у повному температурному діапазоні	-0.095 МПа...2 МПа -0.95 bar...20 bar
Робочий тиск у всьому діапазоні температур	-13.775 psi...290 psi
Зверніть увагу на робочий тиск	Вода: максимум 0,6 МПа від 0 до 50 °C
Орган сертифікації	NSF C0523185
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)	3 - сильний опір корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Клас "чистої кімнати"	Статично встановлений елемент, обміркована оцінка неможлива згідно з ISO 14644-1
Допуск до харчової промисловості	Див. декларацію відповідності NSF/ANSI 169
Температура навколишнього середовища	0 °C...150 °C
Номінальний момент дотягування	7.5 Nm
Допустимий номінальний моменту затягування	± 20 %
Вага продукту	22.2 g
Тип кріплення	Зовнішній шестигранник SW16
Пневматичний порт 1	Зовнішня різьба G1/4
Пневматичне з'єднання 2	Втулка Ø 12 мм
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал корпусу	Латунь, нікельована
Матеріал різьбового ущільнення	FPM