

Ущільнювальне кільце ОК-М5

Номер деталі: 130850

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
На підставі норм	ISO 16030
Робочий тиск у повному температурному діапазоні	-0.095 МПа...1 МПа -0.95 bar...10 bar
Робочий тиск у всьому діапазоні температур	-13.775 psi...145 psi
Робоче середовище	Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Можлива робота з мастилом (потрібно для подальшої експлуатації)
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Температура навколишнього середовища	-10 °C...60 °C
Ручне дотягування при RT	Так
Номинальний момент дотягування	1.33 Nm
Допустимий номінальний моменту затягування	± 20 %
Вага продукту	0.1 g
Пневматичне з'єднання	M5
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал стопора	Високолегована нержавіюча сталь
Матеріальні ущільнення	NBR