

Ущільнювальне кільце OL-M5

Номер деталі: 34634

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
На підставі норм	ISO 16030
Робочий тиску у повному температурному діапазоні	-0.095 МПа...3 МПа -0.95 bar...30 bar
Робочий тиск у всьому діапазоні температур	-13.775 psi...435 psi
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Придатність для виробництва Li-ion акумуляторів	Сплави з вмістом міді, цинку або нікелю більше 1% по масі виключаються з використання. Нікель у сталях, хімічно нікельованих поверхнях, друкованих платах, кабелях, електричних з'єднувачах і котушках не включається.
Клас "чистої кімнати"	Статично встановлений елемент, обміркована оцінка неможлива згідно з ISO 14644-1
Температура навколишнього середовища	-40 °C...100 °C
Ручне дотягування при RT	Так
Номінальний момент дотягування	2.5 Nm
Допустимий номінальний моменту затягування	± 20 %
Вага продукту	0.06 g
Пневматичне з'єднання	M5
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал стопора	Алюміній
Матеріальні ущільнення	HNBR