

# Ущільнювальне кільце OL-3/4

Номер деталі: 34638

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
На підставі норм	ISO 16030
Робочий тиску у повному температурному діапазоні	-0.095 МПа...3 МПа -0.95 бар...30 бар
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	Виріб відповідає внутрішньому визначенню продукції Festo для використання у виробництві акумуляторів: Метали з масовим вмістом міді, цинку або нікелю більше 1% виключаються з використання. Винятки становлять нікель в сталі, хімічно нікельовані поверхні, друковані плати, кабелі, електричні роз'єми та котушки.
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	23 Н·м
Допустимий номінальний моменту затягування	± 20 %
Вага продукту	0.95 г
Пневматичне з'єднання	G3/4
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал стопора	Алюміній
Матеріальні ущільнення	HNBR