

Ущільнювальне кільце OL-1/4

Номер деталі: 34635

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 |
| Номинальний момент дотягування | 10 Nm |
| Допустимий номінальний моменту затягування | ± 20 % |
| Вага продукту | 0.32 g |
| Пневматичне з'єднання | G1/4 |
| Інформація про матеріали | Відповідно до RoHS |
| Матеріал стопора | Алюміній |
| Матеріальні ущільнення | HNBR |