

Dichtring OL-1/4-200

Teilenummer: 534233

FESTO



Datenblatt

Merkmale	Wert
Basierend auf Norm	ISO 16030
Gebindegröße	200
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	-0.095 MPa...3 MPa -0.95 bar...30 bar -13.775 psi...435 psi
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Eignung zur Produktion von Li-Ionen Batterien	Metalle mit mehr als 1% Massenanteil Kupfer, Zink oder Nickel sind ausgeschlossen von der Verwendung. Ausgenommen sind Nickel in Stählen, chemisch vernickelte Oberflächen, Leiterplatten, Leitungen, elektrische Steckverbinder und Spulen
Reinraumklasse	Statisch installiertes Element, keine sinnvolle Bewertung möglich nach ISO 14644-1
Umgebungstemperatur	-40 °C...100 °C
Handanzug bei RT	ja
Nenn-Anziehdrehmoment	10 Nm
Toleranz zum Nenn-Anziehdrehmoment	± 20 %
Pneumatischer Anschluss	G1/4
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Anschläge	Aluminium
Werkstoff Dichtungen	HNBR