

Brtveni prsten OL-M6

Broj dijela: 161180

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Na temelju norme	ISO 16030
Radni tlak za puni temperaturni raspon	-0.095 MPa...3 MPa -0.95 bar...30 bar -13.775 psi...435 psi
Klasa otpornosti na koroziju CRC	2 - umjereno opterećenje korozijom
LABS sukladnost	VDMA24364-B2-L
Pogodnost za proizvodnju Li-ion baterija	Proizvod odgovara internoj definiciji proizvoda tvrtke Festo za upotrebu u proizvodnji baterija:Metali s više od 1% masenog udjela bakra, cinka ili nikla isključeni su iz upotrebe.Iznimke su nikal u čelicima, kemijski poniklanim površinama, tiskanim pločama, kabelima, električnim priključcima i zavojnicama
Klasa čiste sobe	Statički ugrađen element, nije moguća značajna evaluacija prema ISO 14644-1
Temperatura okoline	-40 °C...100 °C
Ručno odijelo na RT	da
Nazivni moment zatezanja	2.5 Nm
Tolerancija na nazivni moment zatezanja	± 20 %
Težina proizvoda	0.05 g
Pneumatski priključak	M6
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijal se zaustavlja	Aluminij
Materijalne brtve	HNBR