

# anello di tenuta OL-M6

Codice prodotto: 161180

FESTO

A tenuta



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Basato sulla norma	ISO 16030
Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo	-0,095 ... 3 MPa
Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura	-0,95 ... 30 bar
Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo	-13,775 ... 435 psi
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Classificazione RSBP a CD-0033	F1a
Classe cleanroom	Questo prodotto è un oggetto statico, se utilizzato correttamente si esclude la generazione attiva di particelle. Prima di utilizzare il prodotto in ambiente di camera bianca, pulirlo e verificarne la corretta installazione.
Temperatura ambiente	-40 ... 100 °C
Serraggio manuale a temperatura ambiente	Sì
Coppia di serraggio nominale	2,5 Nm
Tolleranza coppia di serraggio nominale	± 20 %
Peso	0,05 g
Attacco pneumatico	M6
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale battute	Alluminio
Materiale guarnizioni	HNBR