

anello di tenuta OK-M5

Codice prodotto: 130850

FESTO

Per la tenuta di perni filettati.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Basato sulla norma	ISO 16030
Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo	-0,095 ... 1 MPa
Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura	-0,95 ... 10 bar
Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo	-13,775 ... 145 psi
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego successivo)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Serraggio manuale a temperatura ambiente	Sì
Coppia di serraggio nominale	1,33 Nm
Tolleranza coppia di serraggio nominale	± 20 %
Peso	0,1 g
Attacco pneumatico	M5
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale battute	Acciaio inossidabile fortemente legato
Materiale guarnizioni	NBR