

Anneau d'étanchéité OK-M5

Code article: 130850

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Selon la norme	ISO 16030
Pression de service sur la plage de température totale	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement)
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Température ambiante	-10 °C...60 °C
Actionnement manuel sur RT	oui
Couple de serrage nominal	1.33 Nm
Tolérance du couple de serrage nominal	± 20 %
Poids du produit	0.1 g
Raccord pneumatique	M5
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau des butées	Acier inoxydable fortement allié
Matériau joints d'étanchéité	NBR