

Inel de etansare OK-M5

Cod: 130850

FESTO

pentru etansarea stifturilor filetate.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
bazat pe norme	ISO 16030
Presiune de operare pentru gama completa de temperatura	-0,095 ... 1 MPa
Presiune lucru pe domeniul complet de temperatura	-0,95 ... 10 bar
Presiune de operare pentru gama completa de temperatura	-13,775 ... 145 psi
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii)
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Stabilire manuala la temperatura ambientala	Da
Cuplul nominal de strangere	1,33 Nm
Toleranta la momentul nominal de strangere	± 20 %
Greutate produs	0,1 g
Conexiune pneumatica	M5
Indicatie material	conform RoHS
Materialul stoper-ului	otel inoxidabil aliaj inalt
Materialul etansarilor	NBR