

Tesnilni obroč OK-M7

Številka dela: 130851

FESTO

za zatesnitev (uvitih) navojni zatičev.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zasnovan na osnovi standarda	ISO 16030
Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja	-0,095 ... 1 MPa -0,95 ... 10 bar -13,775 ... 145 psi
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L
Temperatura okolice	-10 ... 60 °C
Ročno naraščanje pri sobni temperaturi	da
Imenski pritezni moment	3,35 Nm
Toleranca imenskega priteznega momenta	± 20 %
Masa izdelka	0,1 g
Pnevmatični priključek	M7
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, prisloni	visokolegirano jeklo, nerjavno
Material, tesnilo	NBR