

Těsnicí kroužek OK-M5

Číslo dílu: 130850

FESTO



Technické údaje

Parametr	Hodnota
Vychází z norem	ISO 16030
Provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Provozní médium	stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Upozornění k provoznímu/řídícímu médiu	mazaný provoz je možný (od mazání pak již nelze upustit)
Třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
Shoda s LABS	VDMA24364-B2-L
Okolní teplota	-10 °C...60 °C
Ruční natažení při pokojové teplotě	ano
Jmenovitý utahovací moment	1.33 Nm
Tolerance jmenovitého utahovacího momentu	± 20 %
Hmotnost výrobku	0.1 g
Pneumatické připojení	M5
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Materiál dorazů	silně legovaná ocel, nerezová
Materiál těsnění	NBR