

L-spojka s převl. maticemi LCK-M5-PK-4

č. dílu: 4562

FESTO

s možností natočení a se dvěma těsnícími kroužky.



katalogový list

parametr	hodnota
jmenovitá světlost	2.4 mm
typ těsnění na závitovém dřívku:	těsnící kroužek
montážní poloha	libovol.
konstrukční tvar	tvar L
velikost balení	10
provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.095 ... 1 MPa -0.95 ... 10 bar -13.775 ... 145 psi
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:-:-]
upozornění pro provozní a ovládací médium	provoz s přimazáváním olejem je možný
třída odolnosti korozi KBK	1 - nízké požadavky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
okolní teplota	-10 ... 60 °C
jmenovitý utahovací moment	1.33 Nm
tolerance pro jmenovitý utahovací moment	± 20 %
připojení pneumatiky 1	vnější závit M5
připojení pneumatiky 2	pro hadici s vnějším průměrem 6 mm pro nátrubek s vnitřním průměrem 4 mm s maticí
materiál převlečné matice	tvárná slitina hliníku, eloxováno
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál těsnícího kroužku	NBR vysoce legovaná nerezová ocel
materiál dutého šroubu	ocel, pozink.
materiál kyvného připojení	zinkový tlakový odlitek