

Šroubení s převlečnou maticí CK-1/4-PK-6

č. dílu: 2030

FESTO

vnější závit s těsnícím kroužkem, z kovu.



katalogový list

parametr	hodnota
jmenovitá světlost	4.9 mm
typ těsnění na závitovém dřívku:	těsnící kroužek
montážní poloha	libovol.
konstrukční tvar	přímý tvar
velikost balení	10
provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.095 ... 1 MPa -0.95 ... 10 bar -13.775 ... 145 psi
upozornění k provoznímu tlaku	voda: max. 0,6 MPa při max. 50 °C
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7::-] voda (kapalná, bez ledu)
upozornění pro provozní a ovládací médium	provoz s přimazáváním olejem je možný Water: G thread only possible with OL sealing ring
třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
okolní teplota	-10 ... 60 °C
jmenovitý utahovací moment	11 Nm
tolerance pro jmenovitý utahovací moment	± 10 %
připojení pneumatiky 1	vnější závit G1/4
připojení pneumatiky 2	pro hadici s vnějším průměrem 8 mm pro nátrubek s vnitřním průměrem 6 mm s maticí
materiál převlečné matice	tvárná slitina hliníku, eloxováno
materiál šroubovacích čepů	tvárná slitina hliníku, eloxováno
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál těsnícího kroužku	zesílený PA TPE-U(PU)