

Šroubení s převlečnou maticí CK-1/8-PK-3-KU

Číslo dílu: 6253

FESTO



 General operating condition

Technické údaje

Parametr	Hodnota
Jmenovitá světlost	2.4 mm
Druh těsnění na závitovém čepu	Těsnicí hrana
Montážní poloha	libovoln.
Tvar	přímý tvar
Velikost balení	10
Provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.095 MPa ... 1 MPa
Provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.95 bar ... 10 bar
Provozní tlak v celém rozsahu teplot	-13.775 psi ... 145 psi
Upozornění k provoznímu tlaku	voda: max. 0,6 MPa při max. 50 °C
Provozní médium	stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [7::-] voda (tekutá, bez ledu)
Upozornění k provoznímu/řídícímu médiu	je možný mazaný provoz
Shoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Okolní teplota	-10 °C ... 60 °C
Jmenovitý utahovací moment	3.25 Nm
Tolerance jmenovitého utahovacího momentu	± 20 %
Připojení pneumatiky 1	Vnější závit G1/8
Pneumatické připojení 2	pro hadici s vnějším Ø 4 mm pro vsuvku s vnitřním Ø 3 mm s maticí
Materiál převlečné matice	POM
Materiál závitového čepu	POM
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS