

T-šroubení s nástrčnými koncovkami QSYL-1/8-5/32-U

č. dílu: 153779

FESTO

Možnost natočení o 360°, vnější závit s vnějším šestihranem.



katalogový list

parametr	hodnota
velikost	standard
jmenovitá světlost	3.9 mm
typ těsnění na závitovém díčku:	potah
montážní poloha	libovol.
konstrukční tvar	tvar L, dvojnásobný, paralelní
velikost balení	1
konstrukce	princip push-pull
provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.095 ... 1 MPa -0.95 ... 10 bar -13.775 ... 145 psi
klasifikace Maritime	viz certifikát
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
max. utahovací moment	8 Nm
hmotnost výrobku	14 g
počet výstupů	2
počet přívodů	1
typ upevnění	vnější šestihran 7/16
připojení pneumatiky 1	vnější závit NPT, 1/8
připojení pneumatiky 2	pro vnější průměr hadice 5/32"
teplota okolí ve Fahrenheitech	14 ... 140 °F
barva uvolňujícího kroužku	šedá
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál tělesa	PBT
materiál uvolňovacího kroužku	POM
materiál těsnění hadice	NBR
materiál svěrného segmentu hadice	vysoce legovaná nerezová ocel