

# Šroubení T s nástrčnými koncovkami QSYL-1/4-5/32-U

Číslo dílu: 153780

FESTO



## Technické údaje

Parametr	Hodnota
Velikost	standard
Jmenovitá světlost	3.9 mm
Druh těsnění na závitovém čepu	Potah
Montážní poloha	libovoln.
Tvar	tvar L, dvojitý, paralelní
Velikost balení	1
Konstrukce	Princip push-pull
Provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Námožní klasifikace	viz. certifikát
Provozní médium	stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Upozornění k provoznímu/řídícímu médiu	je možný mazaný provoz
Třída odolnosti korozi KBK	1 - nízké nároky na odolnost korozi
Shoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Okolní teplota	-10 °C...60 °C
Max. utahovací moment	14 Nm
Hmotnost výrobku	21 g
Počet vývodů	2
Počet přívodů	1
Způsob upevnění	vnější šestihran 9/16
Připojení pneumatiky 1	Vnější závit NPT1/4
Pneumatické připojení 2	pro hadici s vnějším Ø 5/32"
Okolní teplota, °F	14 °F...140 °F
Barva uvolňovacího kroužku	šedá
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Materiál tělesa	PBT
Materiál uvolňovacího kroužku	POM
Materiál těsnění hadice	NBR
Materiál segmentu pro upnutí hadice	silně legovaná ocel, nerezová