

Šroubení T s nástrčnými koncovkami NPQE-LQ-M5-Q6-P10

Číslo dílu: 8113068

FESTO



Technické údaje

Parametr	Hodnota
Velikost	Mini
Jmenovitá světlost	2.2 mm
Druh těsnění na závitovém čepu	těsnící kroužek
Montážní poloha	libovoln.
Tvar	tvár L, přídavné nástrčné připojení, podélné
Velikost balení	10
Konstrukce	Princip push-pull
Provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.095 MPa...0.8 MPa -0.95 bar...8 bar -13.775 psi...116 psi
Provozní médium	stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Upozornění k provoznímu/řídícímu médiu	je možný mazaný provoz
Třída odolnosti korozi KBK	1 - nízké nároky na odolnost korozi
Shoda s LABS	VDMA24364-zóna III
Třída čistého prostoru	Třída 4 podle ISO 14644-1
Okolní teplota	-5 °C...60 °C
Jmenovitý utahovací moment	0.8 Nm
Tolerance jmenovitého utahovacího momentu	± 5 %
Hmotnost výrobku	5.83 g
Způsob upevnění	vnější šestihran OK8
Připojení pneumatiky 1	vnější závit M5
Pneumatické připojení 2	pro hadici s vnějším Ø 6 mm
Barva uvolňovacího kroužku	modrá
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Materiál tělesa	mosaz, poniklováno PBT
Materiál těsnění závitu	NBR
Materiál uvolňovacího kroužku	POM
Materiál O-kroužku	NBR
Materiál těsnění hadice	NBR
Materiál segmentu pro upnutí hadice	nerezová ocel