

# Nástrčná L-přípojka QSML-M5-2

Číslo dielu: 133031

FESTO



## Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Veľkosť	Mini
Menovitá šírka	0.9 s
Druh tesnenia na naskrutkovacom čape	Tesniaci krúžok
Montážna poloha	ľubovoľná
Tvar	Tvar L
Veľkosť balenia	10
Konštrukcia	Princíp push-pull
Prevádzkový tlak v celom rozsahu teploty	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 psi...87 psi
Prevádzkový tlak závislý od teploty	-0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 bar...14 bar -13.775 psi...203 psi
Prevádzkové médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:::]
Poznámka o prevádzkovom/riadiacom médiu	Možnosť prevádzky s mazaním
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1- Nízke nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota okolia	-10 °C...80 °C
Menovitý ťahovací moment	1.2 Nm
Prípustná odchýlka pre menovitý ťahovací moment	± 20 %
Hmotnosť výrobku	2.7 g
Spôsob upevnenia	Vonkajší šesťhran SW8
Pneumatický prípoj 1	Vonkajší závit M5
Pneumatický prípoj 2	pre hadicu s vonkajším priemerom 2 mm
Farba uvoľňovacieho krúžku	modrá
Materiál naskrutkovacieho čapu	Poniklovaná mosadz
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál telesa	PBT
Materiál uvoľňovacieho krúžku	POM
Materiál tesnenia hadice	NBR
Materiál časti na upnutie hadice	nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ