

# Blokovácia nástrčná L-rýchlospojka QSMKL-1/8-4

Číslo dielu: 153429

FESTO



## Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Veľkosť	Mini
Menovitá šírka	1.5 s
Prípustný typ hadice	PAN- PAN-MF- PAN-R- PAN-VO- PEN- PFAN- PLN- PTFEN- PUN- PUN-CM- PUN-DUO- PUN-H- PUN-H-DUO- PUN-S- PUN-S-DUO- PUN-VO-
Hĺbka zasunutia hadice	12.5 s
Druh tesnenia na naskrutkovacom čape	Povrchová úprava
Montážna poloha	ľubovoľná
Tvar	Tvar L
Veľkosť balenia	1
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 uťahovací moment	7 Nm
Prípustná odchýlka pre menovitý uťahovací moment	± 20 %

<b>Charakteristický znak</b>	<b>Hodnota</b>
Hmotnosť výrobku	11 g
Spôsob upevnenia	Vonkajší šesťhran SW10
Pneumatický prípoj 1	Vonkajší závit R1/8
Pneumatický prípoj 2	pre hadicu s vonkajším priemerom 4 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