

Nástrčná L-prípojka CRQSL-M5-6

Číslo dielu: 162871

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Veľkosť	Štandard
Menovitá šírka	2 mm
Druh tesnenia na naskrutkovacom čape	Tesniaci krúžok
Montážna poloha	ľubovoľná
Tvar	Tvar L
Veľkosť balenia	1
Konštrukcia	Princíp push-pull
Prevádzkový tlak v celom rozsahu teploty	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 000032...145 000032
Poznámka k prevádzkovému tlaku	Voda: max. 0,6 MPa pri max. 50 °C
Prevádzkové médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Voda (kvapalná, bez ľadu)
Poznámka o prevádzkovom/riadiacom médiu	Možnosť prevádzky s mazaním
Trieda odolnosti proti korózii KBK	4 - mimoriadne silné namáhanie koróziou
Zhoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Vhodnosť pre potravinárstvo	pozri podrobnejšie informácie o materiáli
Teplota okolia	-15 °C...120 °C
Menovitý uťahovací moment	1.33 Nm
Prípustná odchýlka pre menovitý uťahovací moment	± 20 %
Hmotnosť výrobku	18 g
Použiteľné vedenia	PFAN
Spôsob upevnenia	Vonkajší šesťhran SW12
Pneumatický prípoj 1	Vonkajší závit M5
Pneumatický prípoj 2	pre hadicu s vonkajším priemerom 6 mm
Materiál naskrutkovacieho čapu	vysokolegovaná oceľ, nehrdzavejúca
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál telesa	nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ
Materiál tesnenia závitú	FPM nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ
Materiál uvoľňovacieho krúžku	nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ
Materiál tesnenia hadice	FPM

Charakteristický znak	Hodnota
Materiál časti na upnutie hadice	nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ
Materiál oporného krúžku	vysokolegovaná oceľ, nehrdzavejúca