

Nástrčná L-prípojka QSL-V0-1/8-8

Číslo dielu: 160512

FESTO



 General operating condition

Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Veľkosť	Štandard
Menovitá šírka	6 s
Skúška materiálu na požiaru odolnosť	UL94 V-0 (teleso) UL94 V-0 (uvoľňovací krúžok)
Druh tesnenia na naskrutkovačom čape	Povrchová úprava
Tvar	Tvar L
Veľkosť balenia	10
Konštrukcia	Princíp push-pull
Prevádzkový tlak v celom rozsahu teploty	-0.095 MPa ... 1 MPa
Prevádzkový tlak v celom rozsahu teploty	-0.95 bar ... 10 bar
Prevádzkový tlak v celom rozsahu teploty	-13.775 psi ... 145 psi
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	2- mierne nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota okolia	0 °C ... 60 °C
Menovitý ťahovací moment	7 Nm
Prípustná odchýlka pre menovitý ťahovací moment	± 20 %
Hmotnosť výrobku	15 g
Spôsob upevnenia	Vonkajší šesťhran SW12
Pneumatický prípoj 1	Vonkajší závit R1/8
Pneumatický prípoj 2	pre hadicu s vonkajším priemerom 8 mm
Farba uvoľňovacieho krúžku	čierna
Materiál naskrutkovacieho čapu	Poniklovaná mosadz
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál telesa	PBT
Materiál uvoľňovacieho krúžku	PBT
Materiál tesnenia hadice	NBR
Materiál časti na upnutie hadice	nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ Mosadz