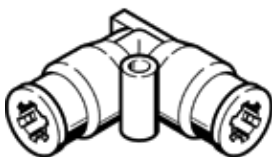


Nástrčné L-spojenie CRQSL-16

číslo dielca: 130667

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Velkosť	Štandardný
Menovitá hodnota	9,4 mm
montážna poloha	ľubovoľný
Typ	L-tvar
veľkosť zväzku	1
Konštrukčné vyhotovenie	Princíp Push-Pull
Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt	-0,095 ... 1 MPa
Pracovný tlak, kompletný rozsah teplôt	-0,95 ... 10 bar
Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt	-13,775 ... 145 psi
Poznámka k prevádzkovému tlaku	Voda: max. 0,6 MPa pri max. 50 °C
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:--:] Voda (kvapalná, bez ľadu)
Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu	Možná prevádzka s mazaním
Trieda odolnosti proti korózii KBK	4 - Veľmi silné zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364-B1/B2-L
Vhodné pre potravinárstvo	Pozri rozšírenú informáciu o materiáloch
Teplota okolia	-15 ... 120 °C
Hmotnosť výrobku	91 g
Použiteľné vedenia	PFAN
Pneumatická prípojka 1	pre vonkajší priemer hadice 16 mm
Pneumatická prípojka 2	pre vonkajší priemer hadice 16 mm
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál telesa	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ
Materiál uvoľňovacieho krúžku	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ
Materiál tesnenia hadice	FPM
Materiál ozubeného venca	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ
Materiál oporného krúžku	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ