

Nástrčná L-prípojka NPQH-L-G18-Q8-P10

číslo dielca: 578282

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Velkosť	Štandardný
Menovitá hodnota	6 mm
Hĺbka zasunutia hadice	16 mm
Druh tesnenia na závitovom čape	tesniaci krúžok
montážna poloha	ľubovoľný
Typ	L-tvar
veľkosť zväzku	10
Konštrukčné vyhotovenie	Princíp Push-Pull
Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt	-0,095 ... 2 MPa
Pracovný tlak, kompletný rozsah teplôt	-0,95 ... 20 bar
Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt	-13,775 ... 290 psi
Poznámka k prevádzkovému tlaku	Voda: max. 0,6 MPa pri 0 - 50 °C
Oddelenie vydávajúce certifikát	NSF C0523185
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	3 - Silné zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364-B1/B2-L
Trieda čistoty	ISO trieda 4
Vhodné pre potravinárstvo	Pozri prehlásenie o zhode NSF/ANSI 169
Teplota okolia	0 ... 150 °C
Menovitý ťahovací moment	6 Nm
Tolerancia pre menovitý ťahovací moment	± 20 %
Hmotnosť výrobku	22,2 g
Typ upevnenia	Vonkajší šesťhran SW13
Pneumatická prípojka 1	vonkajší závit G1/8
Pneumatická prípojka 2	pre vonkajší priemer hadice 8 mm
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál telesa	Mosadz, chemicky poniklovaná
Materiál tesnenia závitú	FPM
Materiál ochranného krúžku	PEI
Materiál uvoľňovacieho krúžku	Chemicky poniklovaná mosadz
Materiál tesnenia hadice	FPM
Materiál ozubeného venca	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ
Materiál oporného krúžku	PEI