

Nástrčná závitová spojka NPQE-L-M5-Q6-F1A-P10

číslo dielca: 8158776

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Velkosť	Mini
Menovitá hodnota	2,3 mm
Druh tesnenia na závitovom čape	tesniaci krúžok
montážna poloha	ľubovoľný
Typ	L-tvar
veľkosť zväzku	10
Konštrukčné vyhotovenie	Princíp Push-Pull
Premenné	Odporúčané pre výrobné zariadenia na výrobu Li-ion batérií
Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt	-0,095 ... 0,8 MPa
Pracovný tlak, kompletný rozsah teplôt	-0,95 ... 8 bar
Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt	-13,775 ... 116 psi
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu	Možná prevádzka s mazaním
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1 - Nízke zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364 - zóna III
RSBP-klasifikácia podľa CD-0033	F1a
Trieda čistoty	ISO trieda 4
Teplota okolia	-5 ... 60 °C
Menovitý ťahovací moment	0,8 Nm
Tolerancia pre menovitý ťahovací moment	± 5 %
Hmotnosť výrobku	3,72 g
Typ upevnenia	Vonkajší šesťhran SW8
Pneumatická prípojka 1	vonkajší závit M5
Pneumatická prípojka 2	pre vonkajší priemer hadice 6 mm
Farba uvoľňovacieho krúžku	modrý
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál telesa	PBT vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ
Materiál tesnenia závitú	NBR vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ
Materiál uvoľňovacieho krúžku	POM
Materiál O-krúžku	NBR
Materiál tesnenia hadice	NBR
Materiál ozubeného venca	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ