

Nástrčná závitová spojka NPQH-D-G14-S8-P10

číslo dielca: 578364

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Velkosť	Štandardný
Menovitá hodnota	6 mm
Druh tesnenia na závitovom čape	tesniaci krúžok
montážna poloha	ľubovoľný
Typ	priamy 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	Tento produkt je statický objekt, preto pri správnom použití nie je možná aktívna tvorba čiaštočiek. Pred použitím produktu v čistom prostredí ho vyčistite a zaistite správnu inštaláciu.
Vhodné pre potravinárstvo	Pozri prehlásenie o zhode NSF/ANSI 169
Teplota okolia	0 ... 150 °C
Menovitý uťahovací moment	7,5 Nm
Tolerancia pre menovitý uťahovací moment	± 20 %
Hmotnosť výrobku	14,8 g
Typ upevnenia	Vonkajší šesťhran SW16
Pneumatická prípojka 1	vonkajší závit G1/4
Pneumatická prípojka 2	Priemer nástrčného puzdra 8 mm
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál telesa	Mosadz, chemicky poniklovaná
Materiál tesnenia závitú	FPM