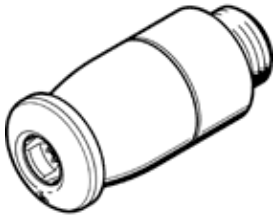


Nacvakávací spojka NPKA-D-G18-Q6-P10

číslo dílca: 1243489

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Velkosť	Štandardný
Menovitá hodnota	4 mm
Hĺbka zasunutia hadice	25,8 mm
Druh tesnenia na závitovom čape	tesniaci krúžok
montážna poloha	ľubovoľný
veľkosť zväzku	10
Konštrukčné vyhotovenie	Princíp Push-Pull
Pracovný tlak Mpa	-0,095 ... 1 MPa
Pracovný tlak	-0,95 ... 10 bar -13,775 ... 145 psi
Poznámka k prevádzkovému tlaku	Voda: max. 0,6 MPa pri 0 - 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
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L
Vhodné pre potravinárstvo	Pozri rozšírenú informáciu o materiáloch
Teplota okolia	-10 ... 60 °C
Max. uťahovací krútiaci moment	2 Nm
Menovitý uťahovací moment	1,25 Nm
Tolerancia pre menovitý uťahovací moment	± 20 %
Hmotnosť výrobku	4,2 g
Pneumatická prípojka 1	vonkajší závit G1/8
Pneumatická prípojka 2	pre vonkajší priemer hadice 6 mm
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál telesa	PA66-GF30
Materiál tesnenia závitů	NBR
Materiál púzdra	POM
Materiál tesnenia hadice	NBR