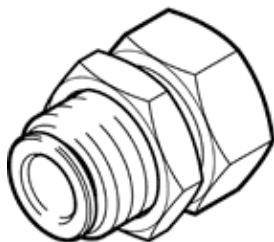


Závitová spojka - prechodka NPQH-H-G14F-Q6-P10

číslo dielca: 578297

FESTO



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|---|---|
| Velkosť | Štandardný |
| Menovitá hodnota | 5 mm |
| Hĺbka zasunutia hadice | 15,8 mm |
| montážna poloha | ľubovoľný |
| Typ | Prechodka |
| 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 |
| Hmotnosť výrobku | 36,4 g |
| Typ upevnenia | Vonkajší šesťhran SW18 |
| Pneumatická prípojka 1 | vnútorný závit G1/4 |
| Pneumatická prípojka 2 | pre vonkajší priemer hadice 6 mm |
| Materiálový údaj | zhoda s RoHS |
| Materiál telesa | Mosadz, chemicky poniklovaná |
| Materiál ochranného krúžku | PEI |
| Materiál uvoľňovacieho krúžku | Chemicky poniklovaná mosadz |
| Materiál matice | Mosadz, chemicky poniklovaná |
| Materiál tesnenia hadice | FPM |
| Materiál ozubeného venca | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ |
| Materiál oporného krúžku | PEI |