

Nástrčná spojka - prechodka NPQR-H-Q4-E

číslo dielca: 8085729

FESTO



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|---|---|
| Velkosť | Štandardný |
| Menovitá hodnota | 3 mm |
| Hĺbka zasunutia hadice | 14 mm |
| montážna poloha | ľubovoľný |
| Typ | Prechodka |
| veľkosť zväzku | 1 |
| Konštrukčné vyhotovenie | Princíp Push-Pull |
| Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt | -0,095 ... 1,6 MPa |
| Pracovný tlak, kompletný rozsah teplôt | -0,95 ... 16 bar |
| Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt | -13,775 ... 232 psi |
| Poznámka k prevádzkovému tlaku | Voda: max. 0,7 MPa pri 0 - 80 °C |
| Oddelenie vydávajúce certifikát | NSF C0556009 |
| 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 | 4 - Veľmi silné zaťaženie koróziou |
| LABS - konformita | VDMA24364-B2-L |
| RSBP-klasifikácia podľa CD-0033 | F1a |
| Trieda čistoty | ISO trieda 4 |
| Vhodné pre potravinárstvo | Pozri prehlásenie o zhode NSF/ANSI 169 |
| Teplota okolia | -20 ... 150 °C |
| Hmotnosť výrobku | 24,3 g |
| Pneumatická prípojka 1 | pre vonkajší priemer hadice 4 mm |
| Pneumatická prípojka 2 | pre vonkajší priemer hadice 4 mm |
| Materiálový údaj | zhoda s RoHS |
| Materiál telesa | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ |
| Materiál ochranného krúžku | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ |
| Materiál uvoľňovacieho krúžku | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ |
| Materiál matice | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ |
| Materiál tesnenia hadice | FPM |
| Materiál ozubeného venca | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ |
| Materiál oporného krúžku | PPSU |