

Nástrčný spoj NPQE-D-Q6-E-F1A-P10

číslo dielca: 8158789

FESTO



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|---|--|
| Velkosť | Mini |
| Menovitá hodnota | 4 mm |
| montážna poloha | ľubovoľný |
| Typ | priamy 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 |
| Hmotnosť výrobku | 1,87 g |
| Pneumatická prípojka 1 | pre vonkajší priemer hadice 6 mm |
| Pneumatická prípojka 2 | pre vonkajší priemer hadice 6 mm |
| Farba uvoľňovacieho krúžku | modrý |
| Materiálový údaj | zhoda s RoHS |
| Materiál telesa | PBT |
| Materiál uvoľňovacieho krúžku | POM |
| Materiál tesnenia hadice | NBR |
| Materiál ozubeného venca | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ |