

# Vložka QSPKG18-8

číslo dielca: 132649

FESTO

s nástrčným prípojom, priamym.



## údajový list

| charakteristický znak                     | Hodnota                                      |
|---|--|
| Veľkosť                                   | Štandardný                                   |
| Menovitá hodnota                          | 5,5 mm                                       |
| Druh tesnenia na závitovom čape           | O- krúžok                                    |
| montážna poloha                           | ľubovoľný                                    |
| Typ                                       | priamy tvar                                  |
| veľkosť zväzku                            | 10   |
| Konštrukčné vyhotovenie                   | Princíp Push-Pull                            |
| Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt      | -0,095 ... 1 MPa                             |
| Pracovný tlak, kompletný rozsah teplôt    | -0,95 ... 10 bar                             |
| Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt      | -13,775 ... 145 psi                          |
| Klasifikácia Maritime                     | viď certifikát                               |
| Pracovné médium                           | Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu | Možná prevádzka s mazaním                    |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK        | 1 - Nízke zaťaženie koróziou                 |
| LABS - konformita                         | VDMA24364-B1/B2-L                            |
| Teplota okolia                            | -5 ... 60 °C                                 |
| Hmotnosť výrobku                          | 5,4 g  |
| Typ upevnenia                             | Upevňovacia ihla                             |
| Pneumatická prípojka 1                    | Patróna 18 mm                                |
| Pneumatická prípojka 2                    | pre vonkajší priemer hadice 8 mm             |
| Farba uvoľňovacieho krúžku                | modrý  |
| Materiálový údaj                          | zhoda s RoHS                                 |
| Materiál telesa                           | PA - zosilnený                               |
| Materiál uvoľňovacieho krúžku             | POM  |
| Materiál tesnenia hadice                  | NBR  |
| Materiál ozubeného venca                  | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ            |