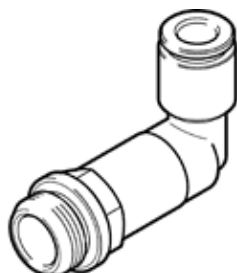


# Dlhá nástrčná L-rýchlospojka NPQH-LL-G38-Q10-P10

číslo dielca: 578269

FESTO



## údajový list

| charakteristický znak                     | Hodnota   |
|---|---|
| Velkosť                                   | Štandardný  |
| Menovitá hodnota                          | 8,5 mm  |
| Hĺbka zasunutia hadice                    | 18,3 mm   |
| Druh tesnenia na závitovom čape           | tesniaci krúžok   |
| montážna poloha                           | ľubovoľný   |
| Typ                                       | Tvar L, dlhá  |
| 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:-:-]<br>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<br>NSF/ANSI 169                                 |
| Teplota okolia                            | 0 ... 150 °C  |
| Menovitý ťahovací moment                  | 9 Nm  |
| Tolerancia pre menovitý ťahovací moment   | ± 20 %  |
| Hmotnosť výrobku                          | 50,8 g  |
| Typ upevnenia                             | Vonkajší šesťhran SW16  |
| Pneumatická prípojka 1                    | vonkajší závit G3/8   |
| Pneumatická prípojka 2                    | pre vonkajší priemer hadice 10 mm   |
| Materiálový údaj                          | zhoda s RoHS  |
| Materiál telesa                           | Mosadz, chemicky poniklovaná  |
| Materiál tesnenia závitú                  | FPM   |
| Materiál ochranného krúžku                | PEI   |
| Materiál uvoľňovacieho krúžku             | Chemicky poniklovaná mosadz   |
| Materiál tesnenia hadice                  | FPM   |
| Materiál ozubeného venca                  | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ   |
| Materiál oporného krúžku                  | PEI   |