

Nástrčná závitová spojka NPQO-D-G18-Q6-P10

Číslo dielu: 8203295

FESTO



Údajový list

| Charakteristický znak | Hodnota |
|--|--|
| Menovitá šírka | 4.2 s |
| Hĺbka zasunutia hadice | 15.6 s |
| Druh tesnenia na naskrutkovacom čape | O-krúžok |
| Montážna poloha | ľubovoľná |
| Tvar | priamy tvar |
| Veľkosť balenia | 10 |
| Konštrukcia | Princíp push-pull |
| Prevádzkový tlak v celom rozsahu teploty | -0.09 MPa...2 MPa -0.9 bar...20 bar -13.05 psi...290 psi |
| Prevádzkové médium | Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertné plyny Dioxid uhličitý Vzduch Kyslík Dusík |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 2- mierne nároky na odolnosť proti korózii |
| Zhoda s LABS | VDMA24364 zóna III |
| Vhodnosť pre potravinárstvo | pozri podrobnejšie informácie o materiáli |
| Teplota média | 0 °C...120 °C |
| Teplota okolia | 0 °C...120 °C |
| Biokompatibilita podľa normy | ISO 18562 |
| Správa o čistote povrchu podľa normy | ASTM G 93 ISO 15001 |
| Hladina nečistôt, maximálny obsah uhlíkovodíkov | 550 MGM |
| Max. uťahovací moment | 6 Nm |
| Menovitý uťahovací moment | 5 Nm |
| Prípustná odchýlka pre menovitý uťahovací moment | ± 10 % |
| Hmotnosť výrobku | 8.51 g |
| Pneumatický prípoj 1 | Vonkajší závit G1/8 |
| Pneumatický prípoj 2 | pre hadicu s vonkajším priemerom 6 mm |
| Teplota okolia vo °F | 32 °F...248 °F |
| Farba uvoľňovacieho krúžku | biela |
| Materiál naskrutkovacieho čapu | vysokolegovaná oceľ, nehrdzavejúca |

| Charakteristický znak | Hodnota |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| Pokyny k materiálu | V zhode s RoHS |
| Materiál telesa | nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ |
| Materiál tesnenia závitú | FPM |
| Materiál uvoľňovacieho krúžku | PVDF |
| Materiál o-krúžka | FPM |
| Materiál tesnenia hadice | FPM |
| Materiál časti na upnutie hadice | nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ |
| Materiál oporného krúžku | PVDF |