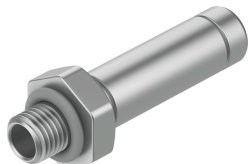


Utični priključak NPQH-D-M5-S6-P10

Broj dela: 578359

FESTO



Tehnički list

| Karakteristika | Vrednost |
|--|--|
| Veličina konstrukcije | Standard |
| Nominalna širina | 2.5 mm |
| Vrsta zaptivke navojnog rukavca | Zaptivni prsten |
| Ugradni položaj | Proizvoljan |
| Oblik | ravni oblik |
| Veličina posude | 10 |
| Dizajn | Push-Pull princip |
| Radni pritisak kompletnog temperaturnog opsega | -0.095 MPa...2 MPa -0.95 bar...20 bar -13.775 psi...290 psi |
| Napomena o radnom pritisku | Voda: maks. 0,6 MPa na 0 °C – 50 °C |
| Institucija koja izdaje sertifikat | NSF C0523185 |
| Radni medij | Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Voda (tečna, bez leda) |
| Napomena o radnom/upravljačkom mediju | Moguć pogon sa podmazivanjem |
| Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK | 3 - jaka izloženost koroziji |
| LABS usklađenost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Klasa za čiste sobe | Statički instaliran element, nije moguća smisljena procena prema ISO 14644-1 |
| Pogodnost za prehrambene proizvode | vidi Izjavu o usaglašenosti NSF/ANSI 169 |
| Temperatura okruženja | 0 °C...150 °C |
| Nominalni obrtni momenat pritezanja | 1 Nm |
| Dozvoljeno odstupanje kod obrtnog momenta pritezanja | ± 20 % |
| Težina proizvoda | 6 g |
| Vrsta pričvršćenja | Spoljašnji imbus SW9 |
| Pneumatski priključak 1 | Spoljašnji navoj M5 |
| Pneumatski priključak: 2 | Utični rukavac Ø 6 mm |
| Napomena o materijalu | RoHS-usaglašen |
| Materijal kućišta | Mesing, hemijski niklovan |
| Materijal navojne zaptivke | FPM |