

Utični priključak NPQE-D-M5-Q4-P10

Broj dela: 8112909

FESTO



Tehnički list

| Karakteristika | Vrednost |
|------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Veličina konstrukcije | Mini |
| Nominalna širina | 2.3 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...0.8 MPa -0.95 bar...8 bar -13.775 psi...116 psi |
| Radni medij | Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Napomena o radnom/upravljačkom mediju | Moguć pogon sa podmazivanjem |
| Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK | 1 - mala izloženost koroziji |
| LABS usklađenost | VDMA24364-Zona III |
| Klasa za čiste sobe | Klasa 4 prema ISO 14644-1 |
| Temperatura okruženja | -5 °C...60 °C |
| Nominalni obrtni moment pritezanja | 0.8 Nm |
| Dozvoljeno odstupanje kod obrtnog momenta pritezanja | ± 5 % |
| Težina proizvoda | 2.93 g |
| Vrsta pričvršćenja | Spoljašnji imbus SW8 |
| Pneumatski priključak 1 | Spoljašnji navoj M5 |
| Pneumatski priključak: 2 | za crevo sa spoljašnjim Ø 4 mm |
| Boja otpuštajućeg prstena | plavo |
| Napomena o materijalu | RoHS-usaglašen |
| Materijal kućišta | Mesing, niklovani |
| Materijal navojne zaptivke | NBR |
| Materijal otpuštajućeg prstena | POM |
| Materijal O-prstena | NBR |
| Materijal crevne zaptivke | NBR |
| Materijal steznog segmenta creva | nerđajući čelik |