

Vtično-navojni priključek T NPQE-LT-R18-Q6-P10

Številka dela: 8113093

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Velikost | standardna |
| Nazivni premer | 4 mm |
| Vrsta tesnila na čepu za pritvje | Prevleka |
| Položaj vgradnje | poljubno |
| Zasnova | L-oblika, dodatni priključek, vzdolžni notranji navoj |
| Velikost posode | 10 |
| Konstruktivna zgradba | princip Push-Pull |
| Delovni tlak celotnega temperaturnega območja | -0.095 MPa...0.8 MPa -0.95 bar...8 bar -13.775 000032...116 000032 |
| Delovni medij | Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Napotek glede delovnega/krmilnega medija | možno delovanje z oljenjem |
| Razred korozijske odpornosti KBK | 1 – nizka korozijska obremenitev |
| Skladnost z LABS | VDMA24364 – cona III |
| Razred čistih prostorov | Razred 4 v skladu z ISO 14644-1 |
| Temperatura okolice | -5 °C...60 °C |
| Teža izdelka | 19.39 g |
| Način pritrditve | zunanji šestrob SW14 |
| Pnevmatični priključek 1 | zunanji navoj R1/8 |
| Pnevmatični priključek 2 | za zunanji Ø gibke cevi 6 mm |
| Barva sprostilnega obroča | modra |
| Napotek glede materialov | V skladu z RoHS |
| Material ohišja | Medenina, nikljana PBT |
| Material navojnega tesnila | PTFE |
| Material sprostilnega obroča | POM |
| Material tesnila gibke cevi | NBR |
| Material segmenta za vpenjanje gibke cevi | jeklo, nerjavno |