

Vtično navojni priključek NPQE-D-R12-Q14-P5

Številka dela: 8112933

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Velikost | Standarden |
| Imenska velikost | 10 mm |
| Vrsta tesnila na navojnem zatiču | Premaz |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Oblika | Ravna oblika |
| Enota pakiranja | 5 |
| Konstruktivna zgradba | Princip potisni/povleci |
| Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja | -0,095 ... 0,8 MPa -0,95 ... 8 bar -13,775 ... 116 psi |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij | Možno obratovanje z naoljevanjem |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 1 - nizka korozijska obremenitev |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364 cona III |
| Stopnja čistega prostora | ISO razred 4 |
| Temperatura okolice | -5 ... 60 °C |
| Masa izdelka | 43 g |
| Način pritrditve | Zunanji šestrob SW22 Notranji šestrob SW10 |
| Pnevmatični priključek 1 | Zunanji navoj R1/2 |
| Pnevmatični priključek 2 | za cev z zunanjim premerom 14 mm |
| Barva sprostitvenega obroča | modra |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, ohišje | Medenina, nikljana |
| Material, tesnilo navoja | PTFE |
| Material, sprostitveni obroč | POM |
| Material, tesnilo cevi | NBR |
| Material, segment cevne spojke | nerjavno jeklo |