

L vtično navojni priključek NPQM-LH-G14-Q8-P10

Številka dela: 558833

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|---|
| Velikost | Standarden |
| Imenska velikost | 6,5 mm |
| Vrsta tesnila na navojnem zatiču | Tesnilni obroč |
| Oblika | L-oblika |
| Enota pakiranja | 10 |
| Konstruktivna zgradba | Princip potisni/povleci |
| Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja | -0,095 ... 1,6 MPa -0,95 ... 16 bar -13,775 ... 232 psi |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7::-] |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij | Možno obratovanje z naoljevanjem |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 1 - nizka korozijska obremenitev |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura okolice | -20 ... 70 °C |
| Imenski pritezni moment | 7,5 Nm |
| Toleranca imenskega priteznega momenta | ± 20 % |
| Masa izdelka | 49,3 g |
| Način pritrditve | Votel vijak z zunanjim šestrobom |
| Pnevmatični priključek 1 | Zunanji navoj G1/4 |
| Pnevmatični priključek 2 | za cev z zunanjim premerom 8 mm |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, ohišje | Medenina, nikljana |
| Material, votel vijak | Medenina, nikljana |
| Material, tesnilo cevi | NBR |