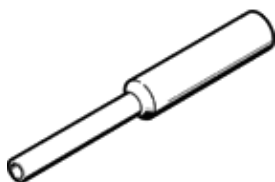


Vtična tulka QSH-6-4-100

Številka dela: 130718

FESTO

zmanjšan.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|---|
| Velikost | Standarden |
| Imenska velikost | 2,3 mm |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Oblika | Ravna oblika |
| Enota pakiranja | 100 |
| Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja | -0,095 ... 0,6 MPa -0,95 ... 6 bar -13,775 ... 87 psi |
| Temperaturno odvisen obratovalni tlak | -0,095 ... 1,4 MPa |
| Obratovalni tlak v odvisnosti od temperature | -0,95 ... 14 bar |
| Temperaturno odvisen obratovalni tlak | -13,775 ... 203 psi |
| Morska klasifikacija | glej certifikat |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7::-] Voda, skladna z izjavo proizvajalca na www.festo.com |
| 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 | -10 ... 80 °C |
| Masa izdelka | 0,5 g |
| Pnevmatični priključek 1 | Premer vtične tulke 6 mm |
| Pnevmatični priključek 2 | Premer vtične tulke 4 mm |
| Barva sprostitevnega obroča | modra |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, ohišje | PBT |