

T-hitro vijačeni priključek TCK-1/8-PK-4-KU

Številka dela: 6263

FESTO

zasučen s tesnilnim robom, izvedba iz polimera.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Imenska velikost | 3,4 mm |
| Vrsta tesnila na navojnem zatiču | Tesnilni rob |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Oblika | T-oblika |
| Enota pakiranja | 10 |
| Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja | -0,095 ... 1 MPa -0,95 ... 10 bar -13,775 ... 145 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 | 2 - zmerna korozijska obremenitev |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura okolice | -10 ... 60 °C |
| Pnevmatični priključek 1 | Zunanji navoj G1/8 |
| Pnevmatični priključek 2 | za cev z zunanjim premerom 6 mm za vtični priključek z notranjim premerom 4 mm z matico |
| Material, objemna matica | POM |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, ohišje | POM |
| Material, votel vijak | Al zlitina za kovanje, eloksirana |
| Material, zasučni priključek | POM |