

Vtično navojni priključek QB-1/4-3/8-I-U

Številka dela: 572322

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Velikost | Standarden |
| Imenska velikost | 0,252 " |
| Vrsta tesnila na navojnem zatiču | Premaz |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Oblika | Ravna oblika |
| Enota pakiranja | 10 |
| Konstruktivska zgradba | Princip potisni/povleci |
| 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 | 1 - nizka korozijska obremenitev |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364 cona III |
| Temperatura okolice | 0 ... 60 °C |
| Maks. pritezni moment | 8,851 ft-lbf |
| Masa izdelka | 0,896 oz |
| Način pritrditve | Notranji šestkotnik 1/4 |
| Pnevmatični priključek 1 | Zunanji navoj 1/4 NPT |
| Pnevmatični priključek 2 | za cevi z zunanjim premerom 3/8" |
| Temperatura okolice Fahrenheit | 32 ... 140 °F |
| Barva sprostitvenega obroča | siva |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, ohišje | Medenina, nikljana PBT |
| Material, tesnilo navoja | PTFE |
| Material, sprostitveni obroč | POM |
| Material, tesnilo cevi | NBR |
| Material, segment cevne spojke | visokolegirano jeklo, nerjavno |