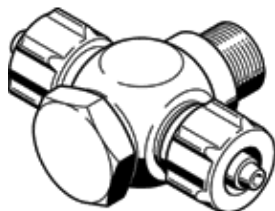


# T-hitro vijačni priključek TCK-3/8-PK-6

Številka dela: 4489

FESTO

zasučen z dvema tesniloma.



## Podatkovni list

| Značilnost  | Vrednost   |
|---|--|
| Imenska velikost                                  | 4,9 mm   |
| Vrsta tesnila na navojnem zatiču                  | Tesnilni obroč   |
| Položaj vgradnje                                  | poljuben   |
| Oblika  | T-oblika   |
| Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja | -0,095 ... 1 MPa<br>-0,95 ... 10 bar<br>-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-B1/B2-L  |
| Temperatura okolice                               | -10 ... 60 °C  |
| Imenski pritezni moment                           | 12,5 Nm  |
| Toleranca imenskega priteznega momenta            | ± 20 %   |
| Pnevmatični priključek 1                          | Zunanji navoj G3/8   |
| Pnevmatični priključek 2                          | za cev z zunanjim premerom 8 mm<br>za vtični priključek z notranjim premerom 6 mm z matico |
| Material, objemna matica                          | Al zlitina za kovanje, eloksirana  |
| Opomba o materialu                                | Ustreza RoHS   |
| Material, tesnilo                                 | Ojačan PA<br>TPE-U(PU)   |
| Material, ohišje                                  | cinkova tlačna litina  |
| Material, votel vijak                             | Al zlitina za kovanje, eloksirana  |
| Material, zasučni priključek                      | cinkova tlačna litina  |