

# Vtično navojni priključek CRQS-1/4-10-I

Številka dela: 132333

FESTO

Zunanji navoj z notranjim šestrobom.



## Podatkovni list

| Značilnost  | Vrednost  |
|---|---|
| Velikost  | Standarden  |
| Imenska velikost                                  | 5,9 mm  |
| Položaj vgradnje                                  | poljuben  |
| Oblika  | Ravna oblika  |
| Enota pakiranja                                   | 1   |
| Konstruktivna zgradba                             | Princip potisni/povleci   |
| Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja | -0,095 ... 1 MPa<br>-0,95 ... 10 bar<br>-13,775 ... 145 psi         |
| Opozorilo o obratovalnem tlaku                    | Voda: največ 0,6 MPa pri največ 50 °C                               |
| Delovni medij                                     | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:-:-]<br>Voda (tekoča, brez ledu) |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij         | Možno obratovanje z naoljevanjem                                    |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK              | 4 - zelo močna korozijska obremenitev                               |
| LABS (PWIS) skladnost                             | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Neoporečnost za živila                            | Glej razširjene informacije o materialu                             |
| Temperatura okolice                               | -15 ... 120 °C  |
| Masa izdelka                                      | 21 g  |
| Uporabni vodi                                     | PFAN  |
| Način pritrditve                                  | Notranji šestrob SW6  |
| Pnevmatični priključek 1                          | Zunanji navoj R1/4  |
| Pnevmatični priključek 2                          | za cev z zunanjim premerom 10 mm                                    |
| Material, navojni čep                             | visokolegirano jeklo, nerjavno                                      |
| Opomba o materialu                                | Ustreza RoHS  |
| Material, ohišje                                  | visokolegirano jeklo, nerjavno                                      |
| Material, sprostivni obroč                        | visokolegirano jeklo, nerjavno                                      |
| Material, tesnilo cevi                            | FPM   |
| Material, segment cevne spojke                    | visokolegirano jeklo, nerjavno                                      |
| Material podpornega obroča                        | visokolegirano jeklo, nerjavno                                      |