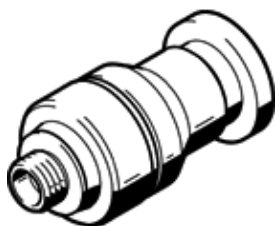


Vtično navojni priključek CRQS-M5-4-I

Številka dela: 132328

FESTO

Zunanji navoj z notranjim šestrobom.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	Standarden
Imenska velikost	2 mm
Vrsta tesnila na navojnem zatiču	Tesnilni obroč
Položaj vgradnje	poljuben
Oblika	Ravna oblika
Enota pakiranja	1
Konstruktivna zgradba	Princip potisni/povleci
Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja	-0,095 ... 1 MPa -0,95 ... 10 bar -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:-:-] 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
Imenski pritezni moment	1,33 Nm
Toleranca imenskega priteznega momenta	± 20 %
Masa izdelka	5 g
Uporabni vodi	PFAN
Način pritrditve	Notranji šestrob SW2
Pnevmatični priključek 1	Zunanji navoj M5
Pnevmatični priključek 2	za cev z zunanjim premerom 4 mm
Material, navojni čep	visokolegirano jeklo, nerjavno
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, ohišje	visokolegirano jeklo, nerjavno
Material, tesnilo navoja	FPM 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