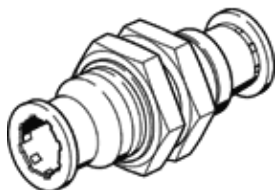


Neprepustna vtična vez CRQSS-8

Številka dela: 164213

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	Standarden
Imenska velikost	5,7 mm
Položaj vgradnje	poljuben
Oblika	Pregrada
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
Masa izdelka	35 g
Uporabni vodi	PFAN
Pnevmatični priključek 1	za cev z zunanjim premerom 8 mm
Pnevmatični priključek 2	za cev z zunanjim premerom 8 mm
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, ohišje	visokolegirano jeklo, nerjavno
Material, sprostivni obroč	visokolegirano jeklo, nerjavno
Material, matica	visokolegirano jeklo, nerjavno
Material, tesnilo cevi	FPM
Material, segment cevne spojke	visokolegirano jeklo, nerjavno
Material podpornega obroča	visokolegirano jeklo, nerjavno