

Vtično-navojni priključek CQ-1/2-12H

Številka dela: 177706

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Nazivni premer	8.65 mm
Vrsta tesnila na čepu za pritvje	tesnilni obroč
Položaj vgradnje	poljubno
Velikost posode	1
Konstruktivna zgradba	princip Push-Pull
Delovni tlak celotnega temperaturnega območja	-0.95 bar...7 bar
Od temperature odvisen delovni tlak	-0.95 bar...15 bar
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:::]
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju)
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III
Primerno za živila	Glej razširjene informacije o materialu.
Temperatura okolice	-25 °C...70 °C
Nazivni pritezni moment	2.5 Nm
Toleranca za nazivni pritezni moment	± 10 %
Teža izdelka	8 g
Pnevmatični priključek 1	Zunanji navoj G1/2
Pnevmatični priključek 2	Vtična tulka CQ-12
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material ohišja	POM
Material sprostilnega obroča	POM