

Vtično navojni priključek QSM-M5-3/16-I-U-M

Številka dela: 183750

FESTO

Zunanji navoj z notranjim šestrobom.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	Mini
Imenska velikost	0,091 "
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
Morska klasifikacija	glej certifikat
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	0 ... 60 °C
Imenski pritezni moment	0,981 ft-lbf
Toleranca imenskega priteznega momenta	± 20 %
Masa izdelka	0,162 oz
Način pritrditve	Notranji šestrob SW2,5
Pnevmatični priključek 1	Zunanji navoj M5
Pnevmatični priključek 2	za cevi z zunanjim premerom 3/16"
Temperatura okolice Fahrenheit	32 ... 140 °F
Barva sprostitvenega obroča	siva
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, ohišje	Med (medenina) nikljan
Material, sprostitveni obroč	POM
Material, tesnilo cevi	NBR
Material, segment cevne spojke	visokolegirano jeklo, nerjavno