

Vtično navojni priključek NPQE-DK-M5-Q4-F1A-P10

Številka dela: 8144595

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	Mini
Imenska velikost	2,5 mm
Vrsta tesnila na navojnem zatiču	Tesnilni obroč
Položaj vgradnje	poljuben
Oblika	Ravna oblika
Enota pakiranja	10
Konstruktivna zgradba	Princip potisni/povleci
Variante	Priporočen za proizvodne naprave za izdelavo Li-ion baterij
Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja	-0,095 ... 0,8 MPa -0,95 ... 8 bar -13,775 ... 116 psi
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem
Razred odpornosti proti koroziji KBK	1 - nizka korozivna obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III
RSBP klasifikacija po CD-0033	F1a
Stopnja čistega prostora	ISO razred 4
Temperatura okolice	-5 ... 60 °C
Imenski pritezni moment	0,8 Nm
Toleranca imenskega priteznega momenta	± 5 %
Masa izdelka	2,66 g
Način pritrditve	Notranji šestrob SW2,5
Pnevmatični priključek 1	Zunanji navoj M5
Pnevmatični priključek 2	za cev z zunanjim premerom 4 mm
Barva sprostitvenega obroča	modra
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, ohišje	visokolegirano jeklo, nerjavno
Material, tesnilo navoja	NBR visokolegirano jeklo, nerjavno
Material, sprostitveni obroč	POM
Material, tesnilo cevi	NBR
Material, segment cevne spojke	visokolegirano jeklo, nerjavno