

Vtično-navojni priključek NPQE-DK-G18-Q6-P10

Številka dela: 8112972

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	Mini
Nazivni premer	4 mm
Vrsta tesnila na čepu za pritvje	tesnilni obroč
Položaj vgradnje	poljubno
Zasnova	ravna oblika
Velikost posode	10
Konstruktivna zgradba	princip Push-Pull
Delovni tlak celotnega temperaturnega območja	-0.095 MPa...0.8 MPa -0.95 bar...8 bar -13.775 psi...116 psi
Delovni medij	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem
Razred korozijske odpornosti KBK	1 – nizka korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III
Razred čistih prostorov	Razred 4 v skladu z ISO 14644-1
Temperatura okolice	-5 °C...60 °C
Nazivni pritezni moment	7 Nm
Toleranca za nazivni pritezni moment	± 20 %
Teža izdelka	7.2 g
Način pritrditve	šestrob SW4
Pnevmatični priključek 1	Zunanji navoj G1/8
Pnevmatični priključek 2	za zunanji Ø gibke cevi 6 mm
Barva sprostilnega obroča	modra
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material ohišja	Medenina, nikljana
Material navojnega tesnila	Aluminij TPEE
Material sprostilnega obroča	POM
Material tesnila gibke cevi	NBR
Material segmenta za vpenjanje gibke cevi	jeklo, nerjavno