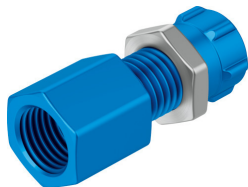


# Hitro vijačni priključek za pregradne stene QCK-3/8-PK-9-B

Številka dela: 9427

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Nazivni premer	8 mm
Vrsta tesnila na čepu za pritvje	tesnilni obroč
Položaj vgradnje	poljubno
Zasnova	pregrada
Delovni tlak celotnega temperaturnega območja	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem
Razred korozijske odpornosti KBK	1 – nizka korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okolice	-10 °C...60 °C
Nazivni pritezni moment	12.5 Nm
Toleranca za nazivni pritezni moment	± 20 %
Pnevmatični priključek 1	Notranji navoj G3/8
Pnevmatični priključek 2	za vtični priključek z notranjim Ø 9 mm z matico
Material pokrivne matice	Gnetna aluminijeva zlitina, eloksirana
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material matice	jeklo, pocinkano
Material konektorja	Gnetna aluminijeva zlitina, eloksirana