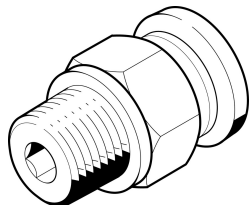


# Vtično-navojni priključek QBM-M5-1/8-U-M

Številka dela: 533209

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	standardna
Nazivni premer	0,079 " "
Vrsta tesnila na čepu za pritvitje	tesnilni obroč
Zasnova	ravna oblika
Velikost posode	10
Delovni tlak celotnega temperaturnega območja	0.095 MPa...1 MPa 0.95 bar...10 bar 13.775 000032...145 000032
Pomorska klasifikacija	glej certifikat
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 – cona III
Temperatura okolice	0 °C...60 °C
Nazivni pritezni moment	0.5 Nm
Toleranca za nazivni pritezni moment	± 10 %
Teža izdelka	113 unča
Način pritrditve	zunanji šestkotnik SW8
Pnevmatični priključek 1	zunanji navoj M5
Pnevmatični priključek 2	za zunanji Ø gibke cevi 1/8 " "
Temperatura okolice v stopinjah Fahrenheita	32 °F...140 °F
Barva sprostilnega obroča	siva
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material ohišja	PBT
Material navojnega tesnila	NBR
Material sprostilnega obroča	POM
Material segmenta za vpenjanje gibke cevi	visoko legirano nerjavno jeklo