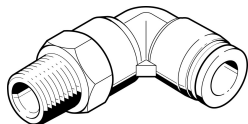


L vtični priključek QBL-M5-5/32-U-M

Številka dela: 533229

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	standardna
Nazivni premer	0,098 " "
Vrsta tesnila na čepu za pritvite	tesnilni obroč
Zasnova	L-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::-:]
Napitek 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	230 unča
Način pritrditve	zunanji šestrob SW10
Pnevmatični priključek 1	zunanji navoj M5
Pnevmatični priključek 2	za gibko cev z zunanjim Ø 5/32 " "
Temperatura okolice v stopinjah Fahrenheita	32 °F...140 °F
Barva sprostilnega obroča	siva
Napitek 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