

Spojni vtič KS2-M5-A

Številka dela: 531658

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Nazivni premer	2.4 mm
Delovni tlak celotnega temperaturnega območja	-0.095 MPa...1.2 MPa -0.95 bar...12 bar -13.775 psi...174 psi
Standardni nazivni pretok (normaliziran v skladu z DIN 1343)	85 l/min...136 l/min
Nazivni pretok, normaliziran v skladu s standardom ISO 8778	92.1 l/min...147.4 l/min
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	0.85 Nm
Toleranca za nazivni pritezni moment	± 15 %
Teža izdelka	5 g
Pnevmatični priključek 1	zunanjí navoj M5
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material navojnega tesnila	NBR visoko legirano nerjavno jeklo
Informacije o materialu	Medenina, nikljana