

Spojni vtič KS2-M5-I

Številka dela: 531660

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--|---|
| Nazivni premer | 2.7 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) | 88 l/min...139 l/min |
| Nazivni pretok, normaliziran v skladu s standardom ISO 8778 | 95.4 l/min...150.7 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 prikluček 1 | Notranji navoj M5 |
| Napotek glede materialov | V skladu z RoHS |
| Informacije o materialu | Medenina, nikljana |