FESTO

L-Sperr-Steckverschraubung QSMKL-M5-6 Teilenummer: 153295



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	Mini
Nennweite	1.7 mm
Zulässiger Schlauchtyp	PAN- PAN-MF- PAN-R- PAN-VO- PEN- PFAN- PFEN- PUN- PUN-CM- PUN-DUO- PUN-H- PUN-H- PUN-S- PUN-S- PUN-S- PUN-VO-
Schlaucheinstecktiefe	13.7 mm
Dichtungsart am Einschraubzapfen	Dichtring
Einbaulage	beliebig
Bauform	L-Form
Gebindegröße	1
Konstruktiver Aufbau	Push-Pull-Prinzip
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	-0.095 MPa0.6 MPa -0.95 bar6 bar -13.775 psi87 psi
Temperaturabhängiger Betriebsdruck	-0.095 MPa1.4 MPa -0.95 bar14 bar -13.775 psi203 psi
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Umgebungstemperatur	-10 °C80 °C
Nenn-Anziehdrehmoment	1.2 Nm
Toleranz zum Nenn-Anziehdrehmoment	± 20 %

Merkmal	Wert
Produktgewicht	10 g
Befestigungsart	Außensechskant SW10
Pneumatischer Anschluss 1	Außengewinde M5
Pneumatischer Anschluss 2	für Schlauch Außen-Ø 6 mm
Farbe Lösering	blau
Werkstoff Einschraubzapfen	Messing vernickelt
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	PBT
Werkstoff Lösering	РОМ
Werkstoff Schlauchdichtung	NBR
Werkstoff Schlauchklemmsegment	hochlegierter Stahl rostfrei