

L-Steckverbindung QSML-5/32H-U

FESTO

Teilenummer: 190621



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	Mini
Nennweite	1.9 mm
Einbaulage	beliebig
Bauform	L-Form
Gebindegröße	1
Konstruktiver Aufbau	Push-Pull-Prinzip
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Maritime Klassifizierung	siehe Zertifikat
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geöelter Betrieb möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Umgebungstemperatur	-10 °C...60 °C
Produktgewicht	1.7 g
Pneumatischer Anschluss 1	Steckhülse Ø 5/32"
Pneumatischer Anschluss 2	für Schlauch Außen-Ø 5/32"
Umgebungstemperatur Fahrenheit	14 °F...140 °F
Farbe Lösering	grau
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	PBT
Werkstoff Lösering	POM
Werkstoff Schlauchdichtung	NBR
Werkstoff Schlauchklemmsegment	hochlegierter Stahl rostfrei