

# L-Steckverschraubung QSL-V0-1/2-10 - Festo 160520

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>FES-160520</b>	<b>Hersteller</b>	<b>Festo</b>
<b>Hersteller-Nr.</b>	<b>QSL-V0-1/2-10</b>	<b>EAN</b>	<b>4052568035693</b>

Verschraubung bzw. Leitungselement von Festo für schnelle, dichte und druckfeste Druckluftverbindungen.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>0.059 kg</b>
Pneumatischer Anschluss	<b>R1/2</b>
Werkstoff	<b>PBT</b>
Zolltarifnummer	<b>74122000</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ISO 8573-1:2010**

## BESCHREIBUNG

Verschraubung bzw. Leitungselement von Festo für schnelle, dichte und druckfeste Druckluftverbindungen. Die wichtigsten technischen Daten dieses Original-Festo-Artikels sind nachfolgend aufgeführt.

Baugröße	Standard
Nennweite [mm]	8,3
Brandprüfung Werkstoff	UL94 V-0 (Gehäuse) UL94 V-0 (Lösering)
Dichtungsart am Einschraubzapfen	Beschichtung
Konstruktiver Aufbau	Push-Pull-Prinzip
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich [bar]	-0,95 bis 10
Maritime Klassifizierung	siehe Zertifikat
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7::-] gemäß Herstellererklärung unter <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a>
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich

Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Umgebungstemperatur [°C]	0 bis 60
Produktgewicht [g]	59,0
Pneumatischer Anschluss 1	R1/2
Pneumatischer Anschluss 2	für Schlauch Außendurchmesser 10 mm
Farbe Lösering	<span class="farbe" style="background-color:#000000"></span> schwarz
Werkstoff Einschraubzapfen	Messing vernickelt
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	PBT-verstärkt
Werkstoff Schlauchklemmsegment	hochlegierter Stahl rostfrei Messing