

L-Steckverschraubung QSL-V0-G3/8-8 - Festo 186331

Artikel-Nr.	FES-186331	Hersteller	Festo
Hersteller-Nr.	QSL-V0-G3/8-8	EAN	4052568041175

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

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.033 kg
Pneumatischer Anschluss	G3/8
Werkstoff	PBT
Zolltarifnummer	74122000



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]	6,7
Brandprüfung Werkstoff	UL94 V-0 (Gehäuse) UL94 V-0 (Lösering)
Dichtungsart am Einschraubzapfen	Dichtring
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:-:-] Wasser gemäß Herstellererklärung unter www.festo.com
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich

Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Umgebungstemperatur [°C]	0 bis 60
Produktgewicht [g]	33,0
Pneumatischer Anschluss 1	G3/8
Pneumatischer Anschluss 2	für Schlauch Außendurchmesser 8 mm
Farbe Lösering	 schwarz
Werkstoff Einschraubzapfen	Messing vernickelt
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	PBT-verstärkt
Nenn-Anziehdrehmoment [Nm]	15,5
Toleranz zum Nenn-Anziehdrehmoment	± 20 %