

L-Steckverschraubung von FESTO QSL-V0-1/8-6



Festo-Teilenummer: 160511

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

L-Steckverschraubung schweißspritzresistent

Artikel kann nur in Einheiten von 10 St. geliefert werden

L-Steckverschraubung QSL-V0-1/8-6 360° ausrichtbar, Außengewinde mit Außensechskant.
Baugröße=Standard, Nennweite=4,2 mm, Brandprüfung Werkstoff>(* UL94 V-0 (Gehäuse), * UL94 V-0 (Lösering)), Dichtungsart am Einschraubzapfen=Beschichtung, Konstruktiver Aufbau=Push-Pull-Prinzip

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Baugröße	Standard
Nennweite	4.2 mm
Brandprüfung Werkstoff	UL94 V-0 (Gehäuse) UL94 V-0 (Lösering)
Dichtungsart am Einschraubzapfen	Beschichtung
Konstruktiver Aufbau	Push-Pull-Prinzip
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	-0.95 bar ... 10 bar
Maritime Klassifizierung	siehe Zertifikat
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Wasser gemäß Herstellererklärung unter www.festo.com
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Umgebungstemperatur	0 °C ... 60 °C

Produktgewicht	12 g
Pneumatischer Anschluss 1	R1/8
Pneumatischer Anschluss 2	für Schlauch Außen-Ø 6 mm
Farbe Lösering	schwarz
Werkstoff Einschraubzapfen	Messing vernickelt
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	PBT-verstärkt

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.