

Steckverschraubung von FESTO QS-V0-G3/8-12



Festo-Teilenummer: 186322

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Steckverschraubung schweißspritzresistent

Steckverschraubung QS-V0-G3/8-12 Außengewinde mit Außensechskant. Baugröße=Standard, Nennweite=11 mm, Brandprüfung Werkstoff=(* UL94 V-0 (Gehäuse), * UL94 V-0 (Lösering)), Dichtungsart am Einschraubzapfen=Dichtring, Konstruktiver Aufbau=Push-Pull-Prinzip

Datenblatt

| Merkmal | Eigenschaft |
|--|---|
| Baugröße | Standard |
| Nennweite | 8,7 mm |
| Brandprüfung Werkstoff | UL94 V-0 (Gehäuse) UL94 V-0 (Lösering) |
| Dichtungsart am Einschraubzapfen | Dichtring |
| Konstruktiver Aufbau | Push-Pull-Prinzip |
| Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich | -0,95 - 10 bar |
| 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 | 0 - 60 °C |
| Maritime Klassifizierung | siehe Zertifikat |
| Nenn-Anziehdrehmoment | 15,5 Nm |
| Toleranz zum Nenn-Anziehdrehmoment | ± 20 % |

| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Produktgewicht | 39 g |
| Pneumatischer Anschluss 1 | G3/8 |
| Pneumatischer Anschluss 2 | für Schlauch Außendurchmesser 12 mm |
| Farbe Lösering | schwarz |
| Werkstoff Einschraubzapfen | Messing vernickelt |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Werkstoff Gehäuse | PBT-verstärkt |

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