Steckverschraubung von FESTO

QS-V0-G1/8-6

Festo-Teilenummer: 186314



IBF GmbH Bruchstraße 22 - 24 57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Steckverschraubung schweißspritzresistent

Artikel kann nur in Einheiten von 10 St. geliefert werden

Steckverschraubung QS-V0-G1/8-6 Außengewinde mit Außensechskant. Baugröße=Standard, Nennweite=5 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	4 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	7 Nm

Toleranz zum Nenn-Anziehdrehmoment	± 20 %
Produktgewicht	9,8 g
Pneumatischer Anschluss 1	G1/8
Pneumatischer Anschluss 2	für Schlauch Außendurchmesser 6 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.