

# Steckverbindung von FESTO QS-V0-8



Festo-Teilenummer: 160547

**IBF GmbH**  
Bruchstraße 22 - 24  
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



## Beschreibung

Steckverbindung schweißspritzresistent

Artikel kann nur in Einheiten von 10 St. geliefert werden

Steckverbindung QS-V0-8 Baugröße=Standard, Nennweite=5 mm, Brandprüfung Werkstoff=(\* UL94 V-0 (Gehäuse), \* UL94 V-0 (Lösering)), Konstruktiver Aufbau=Push-Pull-Prinzip, Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich=-0,95 - 10 bar

## Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Baugröße	Standard
Nennweite	7 mm
Brandprüfung Werkstoff	UL94 V-0 (Gehäuse) UL94 V-0 (Lösering)
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 <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a>
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Umgebungstemperatur	0 °C ... 60 °C
Produktgewicht	11 g
Pneumatischer Anschluss 1	für Schlauch Außen-Ø 8 mm

Pneumatischer Anschluss 2	für Schlauch Außen-Ø 8 mm
Farbe Lösering	schwarz
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	PBT-verstärkt

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