

Steckhülse QSH-6 - Festo 153252

Artikel-Nr. FES-153252 **Hersteller** Festo
Hersteller-Nr. QSH-6 **EAN** 4052568033293

Pneumatikkomponente von Festo für industrielle Automatisierung und Druckluftanwendungen in geprüfter Qualität.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.001 kg
Werkstoff	PBT
Zolltarifnummer	39174000



NORMEN & KONFORMITÄT

ISO 8573-1:2010

BESCHREIBUNG

Pneumatikkomponente von Festo für industrielle Automatisierung und Druckluftanwendungen in geprüfter Qualität. Die wichtigsten technischen Daten dieses Original-Festo-Artikels sind nachfolgend aufgeführt.

Baugröße	Standard
Nennweite [mm]	4,0
Einbaulage	beliebig
Gebindegröße	10
Konstruktiver Aufbau	Push-Pull-Prinzip
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich [bar]	-0,95 bis 6
Temperaturabhängiger Betriebsdruck [bar]	-0,95 bis 14
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	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Umgebungstemperatur [°C]	-10 bis 80

Produktgewicht [g]	0,5
Pneumatischer Anschluss 1	Steckhülse QS-6
Pneumatischer Anschluss 2	Steckhülse QS-6
Farbe Lösering	 blau
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	PBT