Steckhülse QSH-5/16-U Teilenummer: 153820





Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	Standard
Einbaulage	beliebig
Bauform	Gerade Form
Gebindegröße	1
Konstruktiver Aufbau	Push-Pull-Prinzip
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	-0,095 1 MPa
	-0,95 10 bar
	-13,775 145 psi
Maritime Klassifizierung	siehe Zertifikat
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Umgebungstemperatur	-10 60 °C
Produktgewicht	1 g
Pneumatischer Anschluss 1	Steckhülse Durchmesser 5/16"
Pneumatischer Anschluss 2	Steckhülse Durchmesser 5/16"
Umgebungstemperatur Fahrenheit	14 140 °F
Farbe Lösering	grau
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	PBT