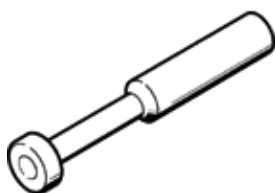


Blindstopfen QSC-6H

Teilenummer: 153268

★ Kernprogramm

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	Standard
Einbaulage	beliebig
Bauform	Blindstopfen
Gebindegröße	10
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	-0,095 ... 0,6 MPa -0,95 ... 6 bar -13,775 ... 87 psi
Temperaturabhängiger Betriebsdruck	-0,095 ... 1,4 MPa -0,95 ... 14 bar -13,775 ... 203 psi
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
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Umgebungstemperatur	-10 ... 80 °C
Produktgewicht	0,5 g
Pneumatischer Anschluss 1	Steckhülse Durchmesser 6 mm
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	PBT