

Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	Standard
Nennweite	0,197 in
Einbaulage	beliebig
Konstruktiver Aufbau	Push-Pull-Prinzip
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	0.095 MPa1 MPa 0.95 bar10 bar 13.775 psi145 psi
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-Zone III
Umgebungstemperatur	0 °C60 °C
Produktgewicht	1383 oz
Pneumatischer Anschluss 1	für Schlauch Außen-Ø 5/16""
Pneumatischer Anschluss 2	für Schlauch Außen-Ø 1/4" "
Umgebungstemperatur Fahrenheit	32 °F140 °F
Farbe Lösering	grau
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	РВТ
Werkstoff Lösering	POM
Werkstoff Schlauchdichtung	NBR
Werkstoff Schlauchklemmsegment	hochlegierter Stahl rostfrei