Steckverschraubung NPQE-DK-M7-Q6-P10 Teilenummer: 8112970





Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	Mini
Nennweite	4 mm
Dichtungsart am Einschraubzapfen	Dichtring
Einbaulage	beliebig
Bauform	gerade Form
Gebindegröße	10
Konstruktiver Aufbau	Push-Pull-Prinzip
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	-0.095 MPa0.8 MPa -0.95 bar8 bar -13.775 psi116 psi
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-Zone III
Reinraumklasse	Klasse 4 nach ISO 14644-1
Umgebungstemperatur	-5 °C60 °C
Nenn-Anziehdrehmoment	2 Nm
Toleranz zum Nenn-Anziehdrehmoment	± 5 %
Produktgewicht	4.3 g
Befestigungsart	Innensechskant SW4
Pneumatischer Anschluss 1	Außengewinde M7
Pneumatischer Anschluss 2	für Schlauch Außen-Ø 6 mm
Farbe Lösering	blau
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Messing, vernickelt
Werkstoff Gewindedichtung	NBR hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoff Lösering	POM
Werkstoff Schlauchdichtung	NBR
Werkstoff Schlauchklemmsegment	Stahl rostfrei