Kupplungsstecker KS2-CK-4 Teilenummer: 4090





Datenblatt

Merkmal	Wert
Nennweite	2.7 mm
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	-0.095 MPa1.2 MPa -0.95 bar12 bar -13.775 psi174 psi
Normalnenndurchfluss (normalisiert nach DIN 1343)	86 l/min129 l/min
Nenndurchfluss normalisiert nach ISO 8778	93.2 l/min139.8 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Umgebungstemperatur	-10 °C60 °C
Produktgewicht	11 g
Pneumatischer Anschluss 1	für Schlauch Außen-Ø 6 mm für Stecknippel Innen-Ø 4 mm mit Überwurfmutter
Werkstoff Überwurfmutter	Aluminium-Knetlegierung, eloxiert
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoffinformation	Messing, vernickelt