Kupplungsdose KD3-1/8-A Teilenummer: 2142



Datenblatt

Merkmal	Wert
Nennweite	4.95 mm
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	-0.095 MPa1.2 MPa -0.95 bar12 bar -13.775 psi174 psi
Normalnenndurchfluss (normalisiert nach DIN 1343)	185 l/min572 l/min
Nenndurchfluss normalisiert nach ISO 8778	200.5 l/min620 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
Nenn-Anziehdrehmoment	5 Nm
Toleranz zum Nenn-Anziehdrehmoment	± 15 %
Produktgewicht	28 g
Pneumatischer Anschluss 1	Außengewinde G1/8
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Feder	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoff Gehäuse	Messing, vernickelt
Werkstoff Gewindedichtung	PA66-GF30 / TPE-U
Werkstoff Gewindestück	Messing, vernickelt
Werkstoff Kugel	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoff Sprengring	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoff Ventilkörper	Messing
Werkstoff Entriegelungshülse	Messing, vernickelt