Festo AG & Co. KG

186293

L-Rotations-Steckverschraubung QSRL-G1/2-12

360° rotierend, mit Kugellager, Außengewinde mit Außensechskant.

Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie hier!

Festo Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Baugröße	Standard
Nennweite	7,4 mm
Dichtungsart am Einschraubzapfen	Dichtring
Einbaulage	beliebig
Gebindegröße	1
Konstruktiver Aufbau	Push-Pull-Prinzip
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	-0,95 - 6 bar
Temperaturabhängiger Betriebsdruck	-0,95 - 14 bar
Max. Drehzahl	200 1/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Umgebungstemperatur	0 - 60 °C
Maritime Klassifizierung	siehe Zertifikat
Max. Anziehdrehmoment	40 Nm
Max. Radialmoment	0,025 Nm
Nenn-Anziehdrehmoment	26 Nm
Toleranz zum Nenn-Anziehdrehmoment	± 20 %
Produktgewicht	81 g
Pneumatischer Anschluss 1	Außengewinde G1/2
Pneumatischer Anschluss 2	für Schlauch Außendurchmesser 12 mm
Farbe Lösering	blau

Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	PBT
Werkstoff Lösering	POM
Werkstoff Schlauchdichtung	NBR
Werkstoff Schlauchklemmsegment	hochlegierter Stahl rostfrei

© 2018 Festo AG & Co. KG