

Roterende L-steekschroefkoppeling QSRL-G1/4-6

Artikelnummer: 186287

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Bouwgrootte	Standaard
Nominale doorlaat	3.1 mm
Dichtingstype aan de inschroeftap	Afdichtingsring
Inbouwpositie	Willekeurig
Bouwworm	L-vorm
Verpakkingsgrootte	1
Constructieve opbouw	Push-Pull-principe
Bedrijfsdruk van het volledige temperatuurbereik	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 psi...87 psi
Temperatuurafhankelijke bedrijfsdruk	-0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 bar...14 bar -13.775 psi...203 psi
Max. toerental	500 1/min
Maritieme classificatie	zie certificaat
Bedrijfsmedium	Perlucht conform ISO 8573-1:2010 [7::-]
Aanwijzing bij het bedrijfs-/stuurmedium	Geoliede werking mogelijk
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1 - lage corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Omgevingstemperatuur	0 °C...60 °C
Max. radiaalmoment	0.012 Nm
Nominaal aanhaalmoment	9 Nm
Tolerantie t.o.v. het nominale aanhaalmoment	± 20 %
Productgewicht	25 g
Bevestigingstype	Buitenzeskant SW17
Pneumatische aansluiting 1	Uitwendige schroefdraad G1/4
Pneumatische aansluiting 2	voor slang met buiten-Ø 6 mm
Kleur demontagering	Blauw
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal behuizing	PBT
Materiaal demontagering	POM
Materiaal slangafdichting	NBR

Functie	Waarde
Materiaal slangklemsegment	hooggelegeerd staal roestvast