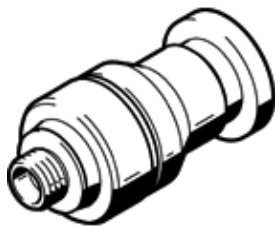


insteekschroefkoppeling CRQS-M5-6-I

Artikelnummer: 132329

FESTO

Uitwendige schroefdraad met binnenzeskant.



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Grootte	Standaard
Nominale diameter	2 mm
Soort dichting op de inschroeftap	Dichtingsring
Inbouwpositie	willekeurig
Design	Rechte vorm
Aantal stuks per verpakking	1
Constructieve opbouw	Duw-trekprincipe (push/pull)
Bedrijfsdruk van het volledige temperatuurbereik	-0,095 ... 1 MPa
Werkdruk volledig temperatuurbereik	-0,95 ... 10 bar
Bedrijfsdruk van het volledige temperatuurbereik	-13,775 ... 145 psi
Opmerking over werkdruk	Water: max. 0,6 MPa bij max. 50 °C
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:-:-] Water (vloeibaar, ijsvrij)
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	4 - bijzonder sterke corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Geschikt voor levensmiddelen	zie uitgebreide materiaalinformatie
Omgevingstemperatuur	-15 ... 120 °C
Nominaal aandraaimoment	1,33 Nm
Tolerantie bij nominaal aantrekdraaimoment	± 20 %
Productgewicht	7,7 g
Bruikbare leidingen	PFAN
Soort bevestiging	Binnenzeskant SW2
Pneumatische aansluiting 1	Uitwendige schroefdraad M5
Pneumatische aansluiting 2	voor slang buitendiameter 6 mm
Materiaal inschroeftap	hooggelegerd staal roestvrij
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal behuizing	hooggelegerd staal roestvrij
Materiaal schroefdraaddichting	FPM hooggelegerd staal roestvrij
Materiaal losring	hooggelegerd staal roestvrij
Materiaal slangdichting	FPM
Materiaal slangklemsegment	hooggelegerd staal roestvrij
Materiaal steunring	hooggelegerd staal roestvrij