

insteekschroefkoppeling QSM-M7-6-I

Artikelnummer: 153321

★ Kernprogramma

Uitwendige schroefdraad met binnenzeskant.

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Grootte	Mini
Nominale diameter	4,1 mm
Soort dichting op de inschroeftap	Dichtingsring
Inbouwpositie	willekeurig
Design	Rechte vorm
Aantal stuks per verpakking	10
Constructieve opbouw	Duw-trekprincipe (push/pull)
Bedrijfsdruk van het volledige temperatuurbereik	-0,095 ... 0,6 MPa
Werkdruk volledig temperatuurbereik	-0,95 ... 6 bar
Bedrijfsdruk van het volledige temperatuurbereik	-13,775 ... 87 psi
Temperatuurafhankelijke bedrijfsdruk	-0,095 ... 1,4 MPa
Temperatuurafhankelijke werkdruk	-0,95 ... 14 bar
Temperatuurafhankelijke bedrijfsdruk	-13,775 ... 203 psi
Maritieme classificatie	zie certificaat
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1 - lage corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Omgevingstemperatuur	-10 ... 80 °C
Nominaal aandraaimoment	3,35 Nm
Tolerantie bij nominaal aantrekdraaimoment	± 20 %
Productgewicht	6,4 g
Soort bevestiging	Binnenzeskant SW4
Pneumatische aansluiting 1	Uitwendige schroefdraad M7
Pneumatische aansluiting 2	voor slang buitendiameter 6 mm
Kleur van de demontagering	blauw
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal behuizing	messing vernikkeld
Materiaal losring	POM
Materiaal slangdichting	NBR
Materiaal slangklemsegment	hooggelegeerd staal roestvrij