

l-insteekschroefkoppeling QSML-M7-4

Artikelnummer: 186352

★ Kernprogramma

360° oriënteerbaar, uitwendige schroefdraad met buitenzeskant.

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Grootte	Mini
Nominale diameter	2 mm
Soort dichting op de inschroeftrap	Dichtingsring
Inbouwpositie	willekeurig
Design	L-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	5,6 g
Soort bevestiging	Buitenzeskant SW10
Pneumatische aansluiting 1	Uitwendige schroefdraad M7
Pneumatische aansluiting 2	voor slang buitendiameter 4 mm
Kleur van de demontagering	blauw
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal behuizing	PBT
Materiaal losring	POM
Materiaal slangdichting	NBR
Materiaal slangklemsegment	hooggelegeerd staal roestvrij