

insteekschroefkoppeling NPQH-DK-G14-Q10-P10

Artikelnummer: 578378

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Grootte	Standaard
Nominale diameter	8,2 mm
Diepte insertie slang	18,3 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 ... 2 MPa
Werkdruk volledig temperatuurbereik	-0,95 ... 20 bar
Bedrijfsdruk van het volledige temperatuurbereik	-13,775 ... 290 psi
Opmerking overwerkdruk	Water: max. 0,6 MPa bij 0 - 50 °C
Afdeling voor uitgifte van certificaten	NSF C0523185
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:-:-] Water (vloeibaar, ijsvrij)
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	3 - sterke corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Cleanroomklasse	ISO klasse 4
Geschikt voor levensmiddelen	zie conformiteitsverklaring NSF/ANSI 169
Omgevingstemperatuur	0 ... 150 °C
Nominaal aandraaimoment	7,5 Nm
Tolerantie bij nominaal aantrekdraaimoment	± 20 %
Productgewicht	18,6 g
Soort bevestiging	Binnenzeskant SW8
Pneumatische aansluiting 1	Uitwendige schroefdraad G1/4
Pneumatische aansluiting 2	voor slang buitendiameter 10 mm
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal behuizing	Messing, chemisch vernikkeld
Materiaal schroefdraaddichting	FPM
Materiaal blokkeerring	PEI
Materiaal losring	Messing chemisch vernikkeld
Materiaal slangdichting	FPM
Materiaal slangklemsegment	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaal steunring	PEI