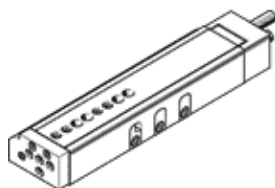


Minisledes DGSL-10-100-P1A

Artikelnummer: 543955
Uit voorraad leverbaar
Standaardproduct

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Slag	100 mm
Instelbaar eindpositiebereik/lengte vooraan	75,5 mm
Instelbaar eindpositiebereik/lengte achteraan	20 mm
Zuigerdiameter	12 mm
Soort werking aandrijfeenheid	Juk
Demping	elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden met vaste aanslag
Inbouwpositie	willekeurig
Geleiding	Kogelkooigeleiding
Constructieve opbouw	Juk-kinematica
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Werkdruk	1,5 ... 8 bar
Max. snelheid	0,8 m/s
Herhaalnauwkeurigheid	+/-0,01 mm
Werking	dubbelwerkend
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	0
Omgevingstemperatuur	0 ... 60 °C
Impactenergie in de eindposities	0,04 Nm
Dempingslengte	3,4 mm
Max. kracht Fy	1.250 N
Max. kracht Fz	1.250 N
Max moment Mx	18 Nm
Max moment My	12 Nm
Max moment Mz	12 Nm
Theoretische kracht bij 6 bar, terugloop	51 N
Theoretische kracht bij 6 bar, voorwaartse slag	68 N
Te verplaatsen massa	334 g
Productgewicht	837 g
Alternatieve aansluitingen	zie productafbeelding
Soort bevestiging	met doorgangsboring
Pneumatische aansluiting	M5
Materiaal - opmerking	vrij van koper en PTFE RoHS conform
Informatie materiaal deksel	aluminumlegering
Informatie materiaal dichtingen	HNBR
Informatie materiaal behuizing	aluminumlegering
Informatie materiaal zuigerstang	hooggelegeerd staal roestvrij