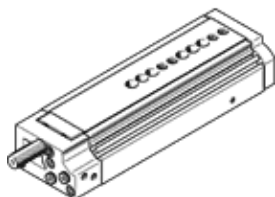


Minisledes DGSL-12-80-EA

Artikelnummer: 570184
Leveringstijd 1 week
Standaardproduct

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Slag	80 mm
Instelbaar eindpositiebereik/lengte vooraan	38 mm
Instelbaar eindpositiebereik/lengte achteraan	5,5 mm
Zuigerdiameter	16 mm
Soort werking aandrijfeenheid	Juk
Demping	E
Inbouwpositie	willekeurig
Geleiding	Kogelkooigeleiding
Constructieve opbouw	Juk-kinematica
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Werkdruk	1 ... 8 bar
Max. snelheid	0,8 m/s
Herhaalnauwkeurigheid	0,3 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	0,25 Nm
Dempingslengte	1 mm
Max. kracht Fy	1.280 N
Max. kracht Fz	1.280 N
Max moment Mx	20 Nm
Max moment My	15 Nm
Max moment Mz	15 Nm
Theoretische kracht bij 6 bar, terugloop	104 N
Theoretische kracht bij 6 bar, voorwaartse slag	121 N
Te verplaatsen massa	456 g
Productgewicht	1.158 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