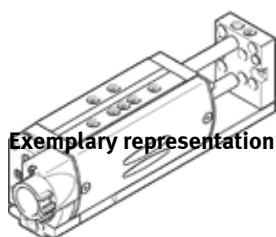


# Lineaire module HMPL-12- -

Artikelnummer: 191181

FESTO

Einde productie.Leverbaar tot 2012.



## Informatieblad

Totaal gegevensblad - individuele waarden zijn afhankelijk van uw configuratie.

Kenmerk	Waarde
Slag	30 ... 100 mm
Zuigerdiameter	12 mm
Soort werking aandrijfeenheid	Juk
Demping	YSRW: Schokdemper, zachte merklijn
Inbouwpositie	willekeurig
Geleiding	Kogelomloopgeleiding
Constructieve opbouw	Geleiding Juk-kinematica Zuigerstang
Max. aantal tussenposities	1
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Varianten	klemeenheid op de zuigerstang trekkend
Werkdruk	4 ... 8 bar
Max. snelheid uitgaand	≤ 1,9 m/s
Max. snelheid ingaand	≤ 1,8 m/s
Maximale verplaatsingstijd	≤ 300 ms
Herhaalnauwkeurigheid	< 0,02 mm
Werking	dubbelwerkend
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1
Geluidsdrukkniveau	62 dB(A)
Omgevingstemperatuur	0 ... 60 °C
Dempingslengte	8 mm
Theoretische kracht bij 6 bar, terugloop	68 N
Theoretische kracht bij 6 bar, voorwaartse slag	51 N
Pneumatische aansluiting	QSM-4
Materiaal - opmerking	vrij van koper en PTFE
Informatie materiaal deksel	aluminumlegering geanodiseerd
Informatie materiaal dichtingen	NBR PUR
Informatie materiaal frontplaat	aluminumlegering geanodiseerd
Informatie materiaal geleidingsstang	hooggelegeerd staal roestvrij
Informatie materiaal behuizing	aluminumlegering geanodiseerd