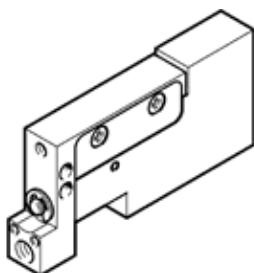


minisledes DGSC-6-10-P-P

Artikelnummer: 569792

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Slag	10 mm
Zuigerdiameter	6 mm
Soort werking aandrijfeenheid	Juk
Demping	P: elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden
Inbouwpositie	willekeurig
Geleiding	Kogelkooigeleiding
Constructieve opbouw	Juk-kinematica
Positiedetectie	zonder
Bedrijfsdruk Mpa	0,1 ... 0,6 MPa
Werkdruk	1 ... 6 bar
Bedrijfsdruk	14,5 ... 87 psi
Herhaalnauwkeurigheid	0,2 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	2 - matige corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Omgevingstemperatuur	10 ... 50 °C
Max. kracht Fy	20 N
Max. kracht Fz	20 N
Max moment Mx	0,3 Nm
Max moment My	0,4 Nm
Max moment Mz	0,4 Nm
Theoretische kracht 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), retour	12,7 N
Theoretische kracht bij 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), uitgaand	17 N
Te verplaatsen massa	17 g
Productgewicht	52 g
Soort bevestiging	met inwendige schroefdraad en paspen
Pneumatische aansluiting	M3
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal deksel	POM
Materiaal dichtingen	NBR
Materiaal geleiding	hooggelegeerd staal
Materiaal behuizing	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaal zuigerstang	hooggelegeerd staal roestvrij