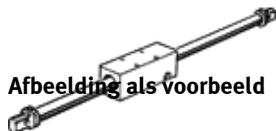
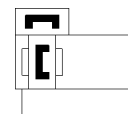


lineaire aandrijving DGO-12- -P-A-B

Artikelnummer: 15221

FESTO

voor positiedetectie, met magnetische koppeling.



Afbeelding als voorbeeld

Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Slag	10 ... 1.200 mm
Zuigerdiameter	12 mm
Demping	P: elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden
Inbouwpositie	willekeurig
Meeneemprincipe	krachtgesloten (magneet)
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Werkdruk	2 ... 7 bar
Werking	dubbelwerkend
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Omgevingstemperatuur	-20 ... 60 °C
Theoretische kracht 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), retour	68 N
Theoretische kracht bij 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), uitgaand	68 N
Toeslag massafactor per 10 mm slag	2 g
Basisgewicht bij 0 mm slag	320 g
Pneumatische aansluiting	M5
Materiaal deksel	Aluminium
Materiaal dichtingen	NBR TPE-U(PU)
Materiaal behuizing	hooggelegeerd staal