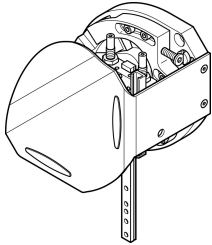


Handlingsmodule HSW-16-AS-SD

Artikelnummer: 540239

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Werkslag	20 mm...35 mm
Bouwgrootte	16
Max. lineaire slag bij zwenkhoek 90°	175/175 mm
Z-slag	80 mm...100 mm
Demping	Geluiddemping via buffer
Inbouwpositie	Willekeurig
Constructieve opbouw	Aandrijfschacht Lineaire geleiding plus draailagering Gedwongen geleid bewegingsverloop
Positiedetectie	Voor naderingssensor
Herhaalnauwkeurigheid eindposities	+/-0,02 mm
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Omgevingstemperatuur	0 °C...60 °C
Max. aandrijfmoment op de aandrijfas	2,5 Nm
Max. axiale kracht op de aandrijfas	30 N
Max. moment Mx	2,5 Nm
Max moment My	2,5 Nm
Max. moment Mz	2,5 Nm
Max. nuttige last	1,5 kg
Max. radiaalcracht aan de aandrijfschacht	75 N
Maximale proceskracht in y-richting	50 N
Productgewicht	5200 g
Bevestigingstype	Met doorgangsboring en centreerhuls
Materiaal aanslagen	hooggelegeerd staal
Materiaal deksel	Aluminium kneedlegering geanodiseerd
Materiaal veerdrukstuk	hooggelegeerd staal
Materiaal basisplaat	Aluminium kneedlegering Geanodiseerd
Materiaal houder	Aluminium kneedlegering Geanodiseerd
Materiaal kruisgeleiding	Veredeld staal

Functie	Waarde
Materiaal scharnierhefboom	Inzetstaal gebruineerd
Materiaal coulissen	Inzetstaal Gehard
Materiaal sensorrail	Aluminium kneedlegering geanodiseerd
Materiaal verbindingstuk	Aluminium kneedlegering Geanodiseerd
Materiaal stelschroef	hooggelegeerd staal