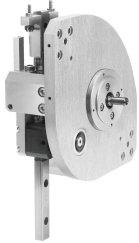


Handlingsmodule HSW-12-AS

Artikelnummer: 540232

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Werkslag	15 mm...25 mm
Bouwgrootte	12
Max. lineaire slag bij zwenkhoek 90°	142/142 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	12.25 Nm
Max. axiale kracht op de aandrijfas	18 N
Max. moment Mx	1.5 Nm
Max moment My	1.5 Nm
Max. moment Mz	1.5 Nm
Max. nuttige last	1 kg
Max. radiaalkracht aan de aandrijfschacht	45 N
Maximale proceskracht in y-richting	35 N
Productgewicht	2800 g
Bevestigingstype	Met doorgangsboring en centreerhuls
Materiaal aanslagen	hooggelegeerd staal
Materiaal veerdrukstuk	hooggelegeerd staal
Materiaal basisplaat	Aluminium kneedlegering Geanodiseerd
Materiaal houder	Aluminium kneedlegering Geanodiseerd
Materiaal kruisgeleiding	Veredeld staal
Materiaal scharnierhefboom	Inzetstaal gebruineerd

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