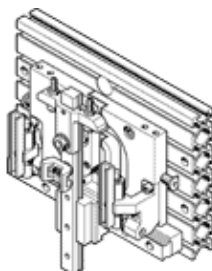


handlingsmodule HSP-16-AS

Artikelnummer: 533613

FESTO

zonder aandrijving met lagering en as.



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Grootte	16
Y-slag	90 ... 110 mm
Z-slag	35 ... 50 mm
Z-slag werkslag	20 mm
Demping	CC: schokdemper aan beide zijden zachte merklijn
Inbouwpositie	Geleidingsrail loodrecht
Constructieve opbouw	Aandrijfjas Kruisgeleiding gedwongen bewegingsverloop
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Borging tegen verdraaiing/geleiding	Kruisgeleiding
Minimale taktijd	0,8 s
Herhaalnauwkeurigheid	±0,01 mm
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	0 ... 60 °C
Max. aandrijfmoment op de aandrijfjas	2,5 Nm
Max. axiale kracht op de aandrijfjas	30 N
Max. moment Mx dynamisch	2,4 Nm
Max. moment Mx statisch	10 Nm
Max. moment My dynamisch	2,4 Nm
Max. moment My statisch	10 Nm
Max. moment Mz dynamisch	2,4 Nm
Max. moment Mz statisch	10 Nm
Maximale nuttige last	1 kg
Max. radiale kracht op de aandrijfjas	75 N
Theoretische kracht bij 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	50 N
Productgewicht	3.100 g
Bevestiging Front Unit	met doorgangsboring
Soort bevestiging	met doorgangsboring met sleufmoeren
Materiaal basisplaat	aluminumlegering
Materiaal kruisgeleiding	Affineerstaal
Materiaal zijdelen	aluminumlegering