

handlingsmodule HSP-12-AP

Artikelnummer: 533599

FESTO

met zwaai-aandrijving.



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Grootte	12
Y-slag	52 ... 68 mm
Z-slag	20 ... 30 mm
Z-slag werkslag	15 mm
Demping	CC: schokdemper aan beide zijden zachte merklijn
Inbouwpositie	Geleidingsrail loodrecht
Werking	dubbelwerkend
Constructieve opbouw	Kruisgeleiding Zwaaimodule gedwongen bewegingsverloop
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Borging tegen verdraaiing/geleiding	Kruisgeleiding
Werkdruk	4 ... 8 bar
Minimale taktijd	0,6 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. moment Mx dynamisch	1,1 Nm
Max. moment Mx statisch	5 Nm
Max. moment My dynamisch	1,1 Nm
Max. moment My statisch	5 Nm
Max. moment Mz dynamisch	1,1 Nm
Max. moment Mz statisch	5 Nm
Maximale nuttige last	0,5 kg
Theoretische kracht bij 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	40 N
Productgewicht	1.900 g
Bevestiging Front Unit	met doorgangsboring
Soort bevestiging	met doorgangsboring met sleufmoeren
Pneumatische aansluiting	M5
Materiaal basisplaat	aluminumlegering
Materiaal kruisgeleiding	Affineerstaal
Materiaal zijdelen	aluminumlegering