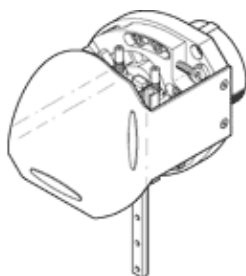


Handlingmodule HSW-10-AP-SD-W

Artikelnummer: 540224

FESTO

Pick & Place voor het positioneren van delen in een hoek van 90°, met beschermdeksel en extra wachtpositie.



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Werkslag	9 ... 15 mm
Grootte	10
Maximale lineaire slag bij draaihoek 90°	90/90 mm
Maximale Z-slag wachtpositie	10 mm
Z-slag	80 ... 100 mm
Demping	CC: schokdemper aan beide zijden zachte karakteristiek
Inbouwpositie	willekeurig
Constructieve opbouw	Lineaire geleiding plus draailagering Draaiaandrijving bewegingsverloop
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Werkdruk	4 ... 8 bar
Minimale taktijd	0,6 s
Herhaalnauwkeurigheid eindposities	+/- 0,02 mm
Bedrijfsmedium	gefilterde, niet-geoliede perslucht gefilterde, geoliede perslucht
Omgevingstemperatuur	0 ... 60 °C
Max moment Mx	0,6 Nm
Max moment My	0,6 Nm
Max moment Mz	0,6 Nm
Maximale proceskracht in de Y-richting	30 N
Theoretische kracht bij 6 bar	30 N
Productgewicht	1.450 g
Soort bevestiging	met doorgangsboring en centreerhulzen
Pneumatische aansluiting wachtpositie	M3
Pneumatische aansluiting	M3
Materiaal - informatie aanslagen	hooggelegeerd staal
Materiaal - informatie deksel	aluminum kneedlegering geanodiseerd
Materiaal - informatie veerdrukstuk	hooggelegeerd staal
Materiaal - informatie basisplaat	aluminum kneedlegering geanodiseerd
Materiaal - informatie houder	aluminum kneedlegering geanodiseerd
Materiaal - informatie kruisgeleiding	Affineerstaal
Materiaal - informatie draaihefboom	Inzetstaal gebruineerd
Materiaal - informatie coulissen	Inzetstaal gehard
Materiaal - informatie sensorrail	aluminum kneedlegering geanodiseerd
Materiaal - informatie verbindingstuk	aluminum kneedlegering geanodiseerd
Materiaal - informatie stelschroef	hooggelegeerd staal