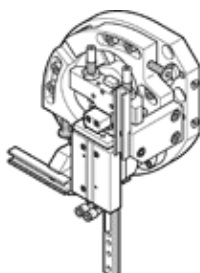


# Handlingmodule HSW-16-AP-W

Artikelnummer: 540237

FESTO

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



## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Werkslag	20 ... 35 mm
Grootte	16
Maximale lineaire slag bij draaihoek 90°	175/175 mm
Maximale Z-slag wachtpositie	25 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	1 s
Herhaalnauwkeurigheid eindposities	+/- 0,02 mm
Bedrijfsmedium	gefilterde, niet-geoliede perslucht gefilterde, geoliede perslucht
Omgevingstemperatuur	0 ... 60 °C
Max moment Mx	2,5 Nm
Max moment My	2,5 Nm
Max moment Mz	2,5 Nm
Maximale proceskracht in de Y-richting	50 N
Theoretische kracht bij 6 bar	55 N
Productgewicht	5.550 g
Soort bevestiging	met doorgangsboring en centreerhulzen
Pneumatische aansluiting wachtpositie	M5
Pneumatische aansluiting	M5
Materiaal - informatie aanslagen	hooggelegeerd staal
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