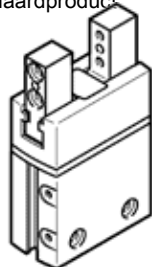


Parallelgrijper DHPS-16-A-NC

Artikelnummer: 1254045
Leveringstermijn op aanvraag
Standaardproduct



FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Grootte	16
Slag per grijpklaauw	5 mm
Max. vervangnauwkeurigheid	$\leq 0,2$ mm
Max. grijpklaauwhoekspeling ax, ay	$< 0,5$ deg
Max. grijpklaauwspeling Sz	$< 0,02$ mm
Rotatiesymmetrie	$\leq 0,2$ mm
Herhaalnauwkeurigheid grijper	$< 0,02$ mm
Aantal grijpklauwen	2
Inbouwpositie	willekeurig
Werking	dubbelwerkend
Grijperfunctie	parallel
Grijpkrachtbeveiliging	bij het sluiten
Constructieve opbouw	hefboom gedwongen bewegingsverloop
Geleiding	Glijgeleiding
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Werkdruk	4 ... 8 bar
Max. werkfrequentie grijper	3 Hz
Min. verbreektijd bij 6 bar	48 ms
Min. maaktijd bij 6 bar	37 ms
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1
Omgevingstemperatuur	5 ... 60 °C
Massatraagheidsmoment	0,468 kgcm ²
Max. kracht op grijpklaauw Fz statisch	150 N
Max. moment op grijpklaauw Mx statisch	8 Nm
Max. moment op grijpklaauw My statisch	8 Nm
Max. moment op grijpklaauw Mz statisch	8 Nm
Smeerinterval van de geleidingselementen	10 Mio SP
Productgewicht	188 g
Soort bevestiging	naar keuze: Inwendige schroefdraad en centreerhulzen met doorgangsboring en centreerhuls
Pneumatische aansluiting	M3
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Informatie materiaal afdekkap	PA
Informatie materiaal behuizing	aluminumlegering hard geanodiseerd
Informatie materiaal grijpklaauw	hooggelegeerd staal roestvrij