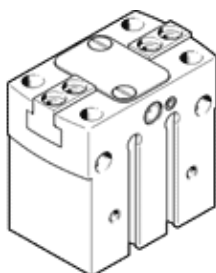


Parallelgrijper HGPT-40-A-G1

Artikelnummer: 535871

FESTO

robuust, met grijpkrachtbeveiliging openend ...-G1.



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Grootte	40
Slag per grijpklauw	10 mm
Max. vervangnauwkeurigheid	$\leq 0,2$ mm
Max. grijpklauwhoekspeling ax, ay	$\leq 0,1$ deg
Max. grijpklauwspeling Sz	$\leq 0,02$ mm
Rotatiesymmetrie	$\leq 0,2$ mm
Herhaalnauwkeurigheid grijper	$\leq 0,05$ mm
Aantal grijpervingers	2
Inbouwpositie	willekeurig
Werking	dubbelwerkend
Grijperfunctie	parallel
Grijpkrachtbeveiliging	bij het openen, G1
Constructieve opbouw	Hellend vlak bewegingsverloop
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Werkdruk	5 ... 8 bar
Werkdruk blokkeerlucht	0 ... 0,5 bar
Max. werkfrequentie grijper	≤ 2 Hz
Min. verbreektijd bij 6 bar	57 ms
Min. maaktijd bij 6 bar	130 ms
Bedrijfsmedium	gedroogde perslucht, geolied of niet-geolied
Omgevingstemperatuur	5 ... 60 °C
Massatraagheidsmoment	9,786 kgcm ²
Max. kracht op grijpklauw Fz statisch	1.500 N
Max. moment op grijpklauw Mx statisch	80 Nm
Max. moment op grijpklauw My statisch	60 Nm
Max. moment op grijpklauw Mz statisch	40 Nm
Smeerinterval geleidingselementen	5 Mio SP
Productgewicht	1.252 g
Soort bevestiging	naar keuze: met doorgangsboring en paspen met inwendige schroefdraad en paspen
Pneumatische aansluiting blokkeerlucht	M5
Pneumatische aansluiting	M5
Materiaal - tip	vrij van koper en PTFE
Materiaal - informatie afsluitdop	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaal - informatie behuizing	Aluminium COMPCOTE-laag
Materiaal - informatie grijpklauw	Staal gehard