

Radiaalgreijper HGR-40-A

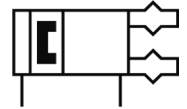
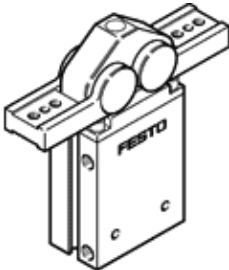
Artikelnummer: 161832

FESTO

zelfcentrerend, te gebruiken als inwendige en buitengreijper, 182°
openingshoek, met contactloze detectie.

Bij verhoogde toesteltemperatuur stijgt de minimale werkdruk tot
meer dan 4 bar.

Einde productie. Leverbaar tot 2011.



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Grootte	40
Max. vervangnauwkeurigheid	0,2 mm
Max. openingshoek	180 deg
Herhaalnauwkeurigheid greijper	$\leq 0,1$ mm
Aantal greijpervingers	2
Werking	dubbelwerkend
Greijperfunctie	radiaal
Constructieve opbouw	Tandstang/rondsel
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Werkdruk	2 ... 8 bar
Max. werkfrequentie greijper	4 Hz
Min. verbreektijd bij 6 bar	105 ms
Min. maaktijd bij 6 bar	100 ms
Bedrijfsmedium	gefilterde perslucht
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2
Omgevingstemperatuur	5 ... 60 °C
Totaal greijpmoment bij 6 bar openen	600 Ncm
Totaal greijpmoment bij 6 bar sluiten	500 Ncm
Max. kracht op greijpklaau Fz statisch	83 N
Max. moment op greijpklaau Mx statisch	1,9 Nm
Max. moment op greijpklaau My statisch	9,9 Nm
Max. moment op greijpklaau Mz statisch	6,7 Nm
Productgewicht	710 g
Soort bevestiging	met inwendige schroefdraad
Pneumatische aansluiting	G1/8
Materiaal - tip	vrij van koper en PTFE
Materiaal - informatie afsluitdop	POM
Materiaal - informatie behuizing	aluminum kneedlegering hard geanodiseerd
Materiaal - informatie greijpklaau	aluminum kneedlegering hard geanodiseerd