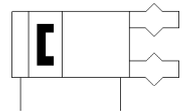
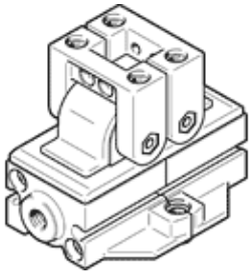


# Radialgreifer HGRC-12-A

Teilenummer: 565129  
Auslaufprodukt

FESTO

Auslauftyp. Lieferbar bis 2019. Alternativprodukt siehe Support Portal.



## Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	12
Max. Austauschgenauigkeit	$\leq 0,2$ mm
Max. Greifbackenwinkelspiel ax,ay	$\leq 0,5$ deg
Max. Greifbackenspiel Sz	$\leq 0,1$ mm
Max. Öffnungswinkel	180 deg
Rotationssymmetrie	$\leq 0,2$ mm
Wiederholgenauigkeit Greifer	$\leq 0,05$ mm
Anzahl Greifbacken	2
Einbaulage	beliebig
Funktionsweise	doppeltwirkend
Greiferfunktion	Radial
Konstruktiver Aufbau	Zahnstange/Ritzel zwangsgeführter Bewegungsablauf
Positionserkennung	für Näherungsschalter
Betriebsdruck	2 ... 8 bar
Max. Arbeitsfrequenz Greifer	$\leq 4$ Hz
Min. Öffnungszeit bei 6 bar	120 ms
Min. Schließzeit bei 6 bar	100 ms
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Umgebungstemperatur	5 ... 60 °C
Gesamtgreifmoment bei 6 bar öffnen	22 Ncm
Gesamtgreifmoment bei 6 bar schließen	22 Ncm
Massenträgheitsmoment	0,52 kgcm <sup>2</sup>
Max. Kraft am Greifbacken Fz statisch	40 N
Max. Moment am Greifbacken Mx statisch	2,5 Nm
Max. Moment am Greifbacken My statisch	0,6 Nm
Max. Moment am Greifbacken Mz statisch	2 Nm
Nachschmierintervall Führungselemente	10 Mio SP
Produktgewicht	200 g
Befestigungsart	Innengewinde und Zentrierhülse
Pneumatischer Anschluss	M5
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss lackiert
Werkstoff Greifbacken	Zink-Druckguss lackiert