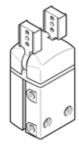
## Radialgreifer DHRS-40-A-NC Teilenummer: 1310167







## **Datenblatt**

landar a	luc.
Merkmal	Wert
Baugröße	40
Max. Austauschgenauigkeit	<= 0,2 mm
Max. Öffnungswinkel	180 deg
Rotationssymmetrie	<= 0,2 mm
Wiederholgenauigkeit Greifer	<= 0,1 mm
Anzahl Greifbacken	2
Einbaulage	beliebig
Funktionsweise	doppeltwirkend
Greiferfunktion	Radial
Greifkraftsicherung	beim Schließen
Konstruktiver Aufbau	zwangsgeführter Bewegungsablauf
Positionserkennung	für Näherungsschalter
Betriebsdruck	4 8 bar
Max. Arbeitsfrequenz Greifer	<= 2 Hz
Min. Öffnungszeit bei 6 bar	151 ms
Min. Schließzeit bei 6 bar	110 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	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Umgebungstemperatur	5 60 °C
Massenträgheitsmoment	4,24 kgcm2
Max. Kraft am Greifbacken Fz statisch	200 N
Max. Moment am Greifbacken Mx statisch	14 Nm
Max. Moment am Greifbacken My statisch	14 Nm
Max. Moment am Greifbacken Mz statisch	14 Nm
Produktgewicht	844 g
Befestigungsart	wahlweise:
	Innengewinde und Zentrierhülse
	mit Durchgangsbohrung und Zentrierhülse
Pneumatischer Anschluss	G1/8
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Abdeckkappe	PA
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung
	harteloxiert
Werkstoff Greifbacken	hochlegierter Stahl