## Zahnriemenachse DGE-40- -ZR-RF

Teilenummer: 534392 Auslaufprodukt

Linearachse mit Zahnriemen und Rollenführung Auslauftyp. Lieferbar bis 2021. Alternativprodukt siehe Support Portal.





## **Datenblatt**

Gesamtdatenblatt – Einzelwerte hängen von Ihrer Konfiguration ab.

Merkmal	Wert
Antriebsritzel Wirkdurchmesser	39,79 mm
Arbeitshub	1 5.000 mm
Baugröße	40
Hubreserve	100 mm
Zahnriemen-Dehnung	0,11 %
Zahnriemen-Teilung	5 mm
Einbaulage	beliebig
Führung	Rollenführung
Konstruktiver Aufbau	Elektromechanische Linearachse
	mit Zahnriemen
Motorart	Servomotor
Max. Geschwindigkeit	10 m/s
Wiederholgenauigkeit	±0,1 mm
Schutzart	IP40
Umgebungstemperatur	0 60 °C
Flächenmomente 2. Grades Ix	703E+03 mm4
Flächenmomente 2. Grades ly	946,3E+03 mm4
Max. Antriebsmoment	12,1 Nm
Max. Kraft Fy	300 N
Max. Kraft Fz	300 N
Max. Leerlauf- Verschiebewiderstand	50 N
Max. Vorschubkraft Fx	610 N
Leerlaufantriebsmoment	1 Nm
Massenträgheitsmoment JH pro Meter Hub	0,933 kgcm2
Massenträgheitsmoment JL pro kg Nutzlast	3,958 kgcm2
Massenträgheitsmoment JO	9,89 kgcm2
Vorschubkonstante	125 mm/U
Schmierintervall laufstreckenabhängig	10.000 km
Gewichtszuschlag pro 10 mm Hub	61,42 g
Grundgewicht bei 0 mm Hub	7.754 g
Werkstoff Abschlussdeckel	Aluminium-Knetlegierung
	eloxiert
Werkstoff Profil	Aluminium-Knetlegierung
	eloxiert
Werkstoff Antriebskopf	Aluminium-Knetlegierung
	eloxiert
Werkstoff Führung	Stahl
Werkstoff Riemenscheiben	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoff Schlitten	Aluminium-Knetlegierung
	eloxiert
Werkstoff Zahnriemenklemmkörper	Edelstahlguss
Werkstoff Zahnriemen	Polychloroprene mit Glascord und Nylonüberzug