

Lagerflansch für Drehgeber mit Servoflansch

(Z 119.035)

Artikelnummer: 10158124

Auf einen Blick

- Für alle Servoflansch-Drehgeber mit 6 mm Vollwelle
- Werkstoff: Aluminium, unlackiert



Technische Daten

Technische Daten

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Betriebsdrehzahl | ≤10000 U/min |
| Zulässige Wellenbelastung | ≤200 N axial ≤250 N radial |

Technische Daten

| | |
|-----------------------|--|
| Federscheibenkupplung | Radialversatz: ±0,3 mm Winkelfehler: ±2,5° Axialversatz: ±0,4 mm |
| Masse ca. | 360 g |
| Werkstoff | Aluminium, unlackiert |

Beschreibung

Der Lagerflansch kann an jeden Drehgeber mit Servoflansch und 6 mm Vollwelle montiert werden. Er erhöht die Vollwellenbelastung bei Drehgebern wesentlich. Im Lieferumfang ist eine Federscheibenkupplung und die Befestigungsschrauben enthalten.

Abmessungen

