

## FAG ležaj

51110, DIN711

<b>Br. narudžbe</b>	<b>00921010</b>
<b>Naziv proizvođača</b>	INA FAG
<b>Količina pakiranja</b>	1
<b>Jedinica pakiranja</b>	Komad



### Tehničke značajke

<b>Mjera C</b>	52 mm
<b>Širina (B)</b>	14 mm
<b>Izvedba</b>	511..
<b>Provrt</b>	zylindrisch
<b>Vanjski promjer (D)</b>	70 mm
<b>Vanjski promjer 2 (D2)</b>	70 mm
<b>Vrsta brtve</b>	otvoreno
<b>Lijevo zakret</b>	Metrički
<b>Normiran naziv</b>	DIN 711
<b>Unutarnji promjer (d)</b>	50 mm



### Dodatne informacije

#### AXIALRILLENKUGELLAGER BAUREIHE 511...

Hauptabmessungen nach DIN 711/ISO 104

- Zerlegbar
- Einseitig wirkend
- Bohrung: zylindrisch
- Maßeinheit: metrisch
- Betriebstemperaturen: -30°C bis +120°C

Einseitig wirkende Axial-Rillenkugellager nehmen axiale Kräfte aus einer Richtung auf. Lager der Baureihe 511 haben eine ebene Gehäusescheibe. Sie lassen keine Winkelfehler bzw. Schiefstellungen zwischen der Welle und dem Gehäuse zu.

Die Lager sind nicht befedert. Um die unmittelbare metallische Berührung zwischen Wälzkörpern, Laufbahnen und Käfigen zu vermeiden, müssen sie geschmiert werden. Sie müssen mit Öl oder Fett geschmiert werden.

#### Pronađi u katalogu na stranici

DIN i normirani dijelovi 236

