

High Capacity Rillenkugellager mit Deckscheiben

Diese Rillenkugellager ermöglichen eine Energieeffizienzsteigerung in der Anwendung und eine Baugrößenreduzierung ohne Leistungsverluste. Die Deckscheiben reduzieren den Fettaustritt und schützen vor dem Eindringen von Verschmutzung, wodurch die Lebensdauer erhöht wird.

Produkteigenschaften

- Erhöhung der dynamischen Tragzahl um 26% durch extra große Kugeln
- 2 Deckscheiben zur Reduktion des Fettaustritts und Schutz vor Verschmutzung
- Standardisierte ISO Abmessungen erlauben einen einfachen Austausch mit existierenden Standardlagern
- Niedrige Geräuschklasse

Produktvorteile

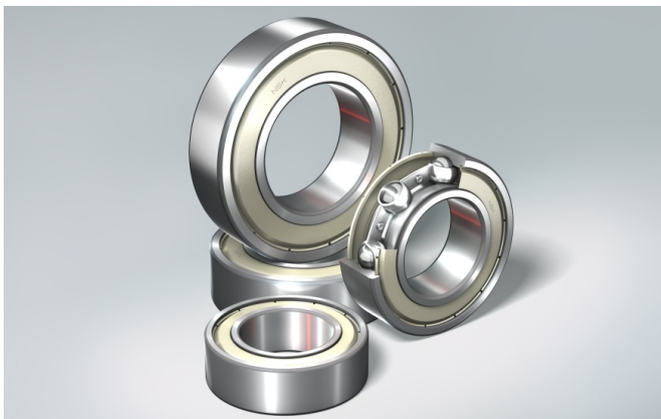
- Einsatz anstelle eines Standardlagers: Erhöhung der Lastverträglichkeit, der Lebensdauer bzw. der Maintenance-Intervalle
- Baugrößereduzierung : Energieeffizienzsteigerung durch kleinere Gerätebaugröße und niedrigere Reibungsverluste
- <P> </P><P> </P><P> </P><P> </P>

Betriebsbedingungen

- Verunreinigung
- Hohe Last
- Niedrige Reibung

Industriezweige

- Landwirtschaft
- Haushaltsgeräte
- Industrielle Pumpen und Kompressoren
- Industriegetriebe



B25-272 ZZ C3 E

Beschreibung

B25-272	Kurzzeichen
ZZ	Deckscheiben auf beiden Seiten
C3	Radiale Lagerluft
E	Geräuschklasse