

10. Januar 2017

KONFORMITÄTSBESCHEINIGUNG

CeramicSpeed Insulate Kugellager

Auftragsnummer: _____

Hiermit wird bescheinigt, dass die unter der oben genannten Auftragsnummer gelieferten Lager unter Einhaltung der geltenden Spezifikationen und Toleranzen hergestellt wurden und den im Folgenden aufgeführten physikalischen und chemischen Spezifikationen entsprechen.

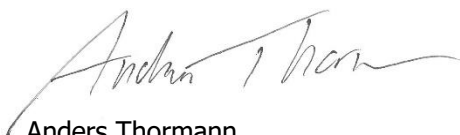
Beschreibung: Rillenkugellager, abgedichtet und dauergeschmiert
Herkunftsland: Dänemark
Materialien: Ringe: Kohlenstoffreicher Chromstahl, 100Cr6 / ASTM52100
Kugeln: Siliziumnitrid-Keramikkugeln nach ASTM F2094
- < Ø 4,000 mm Klasse 3
- Ø 4,000 mm – Ø 28,575 mm Klasse 5
- > 28,575 mm Klasse 16
Käfig: Faserverstärktes Polyamid
Schmiermittel: NLGI 2-3 Fett mit mineralischem Grundöl, Viskosität 96 Cst (40°C)
Dichtungen: Gummi / Elastomer

Abmessungen: ~~Nach ISO 15:1998~~, Genauigkeitsklasse P6

Vereinbarte Abweichungen:

Ich bestätige, dass die obigen Informationen wahrheitsgemäß und korrekt sind und so in die Unterlagen des Unternehmens aufgenommen wurden.

Im Namen von

CeramicSpeed Bearings A/SAnders Thormann
Managing director