

Prezzo di vendita 10,00 €



Descrizione

SINGOLA FILA DI CUSCINETTI A SFERE A SCANALATURA PROFONDA

MATERIALE NUOVO LA FOTO E' PURAMENTE INDICATIVA

A = 20mm

B = 14mm

C = 47mm

Caratteristiche del prodotto

- Marchio FAG
- Numero articolo 6204-C-2HRS FAG
- Specifiche tecniche (C-2HRS) C=Deep Groove Ball Bearings Of Generation C, Modified Internal Construction. 2HRS=(Segment Seal, Code 2RH)=Lip Seals On Both Sides Made From Nitrile Butadiene Rubber, These Designs Are Lubricated For Life Using A High Quality Grease And Are Suitable For Moderate Speeds. The Frictional Torque And Heat Generation Are Lower Than With The Previous RSR Seal.
- Conosciuto anche come 4012802383720
- Category Singola fila di cuscinetti a sfere a scanalatura profonda
- Descrizione da Medias Deep groove ball bearings 62.-C-2HRS, modified internal construction (Generation C), main dimensions to DIN 625-1, lip seals on both sides

- Peso (kg) 0.1062
- Numero di matricola del fabbricante (MPN) 6204-C-2HRS
- Foro C - Foro cilindrico
- Tenuta 2RH - Tenuta a basso attrito ad alta velocità su due lati
- Tipo di gabbia S - Gabbia di acciaio o standard
- Gioco interno radiale Cn Normale interno
- Precisione Standard Precision
- Lubrificazione Lubrificazione standard
- Stabilizzazione termica Nessuna stabilizzazione termica - Temperature fino a 120°C