

## **Descrizione del Prodotto**

Il cuscinetto ad inserto SKF YAR 205-2RF è un cuscinetto radiale a sfere schermato, progettato per applicazioni con direzione di rotazione sia costante che alternata. Presenta un anello interno maggiorato su entrambi i lati e si fissa facilmente sull'albero serrando le due viti di pressione sull'anello interno.

## **Caratteristiche Principali**

- Progettato per una rotazione costante e alternata
- Facile e veloce da montare sull'albero
- Riduce i livelli di rumore e vibrazioni

## **Specifiche Tecniche**

- Diametro interno: 25 mm
- Diametro esterno: 52 mm
- Larghezza: 34,1 mm
- Serie: 62
- Regime limite: 4300 rpm
- Carico statico di base, radiale (C<sub>0r</sub>): 7800 N
- Carico dinamico di base, radiale (C<sub>r</sub>): 14000 N
- Guarnizione: Due guarnizioni in gomma
- Peso: 0,188 kg
- Paese d'origine: Italia
- Codice doganale: 84821090

## **Informazioni di Montaggio**

- Dimensioni chiave esagonale per vite di pressione: 3 mm
- Coppia di serraggio consigliata per vite di pressione: 4 N·m

## **Materiale**

Acciaio per cuscinetti volventi standard

## **Temperatura di Esercizio**

Da -20°C a +120°C

## **Applicazioni Tipiche**

Il cuscinetto YAR 205-2RF è ideale per applicazioni industriali che richiedono un montaggio semplice e una rotazione affidabile, come macchinari agricoli, trasportatori e sistemi di ventilazione.

## **Note**

Per garantire prestazioni ottimali, si raccomanda di seguire le istruzioni di montaggio fornite dal produttore e di effettuare una lubrificazione adeguata durante l'installazione.

## **Riferimenti**

Codice prodotto SKF: YAR 205-2RF

EAN: 7316571082790

## **Prezzo Indicativo**

€18,97 IVA esclusa

## **Disponibilità**

Disponibile: spedito entro 24 ore

## **Fonte**

([it.rubix.com](https://it.rubix.com/it/cuscinetti-per-unita/p-G1321003485?utm\_source=openai))