



## Łożysko kulkowe zwykłe z uszczelnieniami (6200-2RSH) 10 x 30 x 9 - SKF



**Numer artykułu SKU:**  
**OC-SKF000040**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Natychmiast



### OPIS PRODUKTU

#### Wymiary

Średnica otworu	10 mm
Średnica zewnętrzna	30 mm
Szerokość	9 mm

#### Osiągi robocze

Nominalna nośność dynamiczna	5.4 kN
Nominalna nośność statyczna	2.36 kN
Prędkość graniczna	17 000 r/min
Klasa osiągnięć roboczych SKF	SKF Explorer

#### Właściwości

Kanałki do wkładania elementów tocznych	brak
Liczba rzędów	1
Cecha konstrukcyjna umożliwiająca ustalenie położenia, pierścienia zewnętrznego łożyska	brak
Typ otworu	Cylindryczny
Koszyk	Blacha
Układ łożysk w dopasowanym zespole	Nie
Promieniowy luz wewnętrzny	CN
Materiał, łożysko	stal łożyskowa

Powłoka  
Uszczelnienie  
Typ uszczelnienia  
Środek smarny  
Cecha konstrukcyjna umożliwiającą dosmarowywanie

brak  
Uszczelnienie z obu stron  
Kontakt  
Smar plastyczny  
brak

## Logistyka

Waga netto produktu 0.0317 kg  
Kod eClass 23-05-08-01  
Kod UNSPSC 31171504

## DANE TECHNICZNE

Typ otworu	cyldryczny
Współczynnik obciążenia minimalnego	0,025
Graniczne obciążenie zmęczeniowe	0,1 kN
Znamionowa nośność statyczna	2,36 kN
Parametry pracy klasy SKF	SKF Explorer
Środek smarny	smar plastyczny
Materiał łożyska	stal
Klasa tolerancji	normalna
Promieniowy luz wewnętrzny	CN
Koszyk	blacha
Szerokość	9 mm
Liczba rzędów	1
Klasa osiąarów roboczych SKF	SKF Explorer
Prędkość graniczna	17 000 r/min
Nominalna nośność statyczna	2,36 kN
Nominalna nośność dynamiczna	5,4 kN
Typ uszczelnienia	kontaktowe
Średnica otworu	10 mm
Średnica zewnętrzna	30 mm
Uszczelnienie	z obu stron
Waga	0,032 kg
Średnica zewnętrzna	30 mm
Średnica wewnętrzna	10 mm

Nr kat.

OC-SKF000040

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:15