



Łożysko kulkowe zwykłe z uszczelnieniami (6201-2RSH/C3) 12 x 32 x 10 - SKF



**Numer artykułu SKU:
OC-SKF000049**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Łożyska kulkowe zwykłe jednorzędowe z uszczelnieniami z jednej lub z obu stron są szczególnie wszechstronne, mają niskie tarcie oraz są zoptymalizowane pod kątem niskich poziomów hałasu i drgań, co pozwala im pracować z wysokimi prędkościami obrotowymi. Przenoszą obciążenia promieniowe i osiowe działające w obu kierunkach, łatwo się je montuje i są mniej wymagające w zakresie obsługi niż inne typy łożysk. Zintegrowane uszczelnienia mogą znacznie wydłużyć trwałość eksploatacyjną łożyska, ponieważ utrzymują środek smary w łożysku, a zanieczyszczenia pozostają na zewnątrz.

- Zintegrowane uszczelnienia wydłużają trwałość eksploatacyjną łożyska
- Prosta, wszechstronna i wytrzymała konstrukcja
- Niskie tarcie i zdolność pracy z wysokimi prędkościami
- Przenoszenie obciążeń promieniowych i osiowych działających w obu kierunkach
- Niewielkie zapotrzebowanie na obsługę

DANE TECHNICZNE

Prędkość graniczna	15 000 r/min
Środek smarny	smar plastyczny
Materiał łożyska	stal
Klasa tolerancji	normalna
Promieniowy luz wewnętrzny	C3
Koszyk	blacha
Typ otworu	walcowy
Liczba rzędów	1
Klasa osiągnięć roboczych SKF	SKF Explorer
Szerokość	10 mm
Prędkość nominalna	50 000 r/min
Nominalna nośność statyczna	3,1 kN
Nominalna nośność dynamiczna	7,28 kN
Typ uszczelnienia	kontaktowe
Średnica otworu	12 mm
Średnica zewnętrzna	32 mm
Uszczelnienie	z obu stron
Waga	0,037 kg
Średnica zewnętrzna	32 mm
Średnica wewnętrzna	12 mm

Nr kat.	OC-SKF000049
---------	--------------