



## Łożysko kulkowe zwykłe z uszczelnieniami (6000-2RSH/C3) 10 x 26 x 8 - SKF



Numer artykułu SKU:  
**OC-SKF000061**

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	19 000 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	8 mm
Prędkość nominalna	67 000 r/min
Nominalna nośność statyczna	1,96 kN
Nominalna nośność dynamiczna	4,75 kN
Typ uszczelnienia	kontaktowe
Średnica otworu	10 mm
Średnica zewnętrzna	26 mm
Uszczelnienie	z obu stron
Waga	0,019 kg
Średnica zewnętrzna	26 mm
Średnica wewnętrzna	10 mm

Nr kat.	OC-SKF000061
---------	--------------