



Łożysko kulkowe zwykłe z uszczelnieniami lub blaszkami ochronnymi (6002-2Z) 15 x 32 x 9 - SKF



Numer artykułu SKU:
OC-SKF000014

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Wymiary

Średnica otworu	15 mm
Średnica zewnętrzna	32 mm
Szerokość	9 mm

Osiągi robocze

Nominalna nośność dynamiczna	5.85 kN
Nominalna nośność statyczna	2.85 kN
Prędkość nominalna	50 000 r/min
Prędkość graniczna	26 000 r/min
Klasa osiągów roboczych SKF	SKF Explorer

Właściwości

Kanałki do wkładania elementów tocznych	brak
Liczba rzędów	1
Cecha konstrukcyjna umożliwiająca ustalenie położenia, pierścień zewnętrzny łożyska	brak
Typ otworu	Cylindryczny
Koszyk	Blacha
Układ łożysk w dopasowanym zespole	Nie

Promieniowy luz wewnętrzny
 Materiał, łożysko
 Powłoka
 Uszczelnienie
 Typ uszczelnienia
 Środek smarny
 Cecha konstrukcyjna umożliwiająca dosmarowywanie

CN
 stal łożyskowa
 brak
 Blaszka ochronna z obydwu
 stron łożyska
 Bezdotykowe
 Smar plastyczny
 brak

Logistyka

Waga netto produktu 0.031 kg
 Kod eClass 23-05-08-01
 Kod UNSPSC 31171504

DANE TECHNICZNE

Typ otworu	cylindryczny
Współczynnik obciążenia minimalnego	0,025
Prędkość wzorcowa	50 000 r/min
Graniczne obciążenie zmęczeniowe	0,12 kN
Znamionowa nośność statyczna	2,85 kN
Parametry pracy klasy SKF	SKF Explorer
Środek smarny	smar plastyczny
Materiał łożyska	stal
Klasa tolerancji	klasa P6
Promieniowy luz wewnętrzny	CN
Koszyk	blacha
Szerokość	9 mm
Liczba rzędów	1
Klasa osiąarów roboczych SKF	SKF Explorer
Prędkość graniczna	26 000 r/min
Prędkość nominalna	50 000 r/min
Nominalna nośność statyczna	2,85 kN
Nominalna nośność dynamiczna	5,85 kN
Typ uszczelnienia	bezdotykowe
Średnica otworu	15 mm
Średnica zewnętrzna	32 mm
Uszczelnienie	blaszka ochronna z obu stron
Waga	0,029 kg
Średnica zewnętrzna	32 mm
Średnica wewnętrzna	15 mm

Nr kat.

OC-SKF000014

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:47