



Łożysko kulkowe zwykłe z uszczelnieniami lub blaszkami ochronnymi (6004-2Z) 20 x 42 x 12 - SKF



Numer artykułu SKU:
OC-SKF000016

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Wymiary

Średnica otworu	20 mm
Średnica zewnętrzna	42 mm
Szerokość	12 mm

Osiągi robocze

Nominalna nośność dynamiczna	9.95 kN
Nominalna nośność statyczna	5 kN
Prędkość nominalna	38 000 r/min
Prędkość graniczna	19 000 r/min
Klasa osiąarów roboczych SKF	SKF Explorer

Właściwości

Kanałki do wkładania elementów tocznych	brak
Liczba rzędów	1
Cecha konstrukcyjna umożliwiająca ustalenie położenia, pierścien 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
Błaszka ochronna z obydwu
stron łożyska
Bezdotykowe
Smar plastyczny
brak

Logistyka

Waga netto produktu 0.0721 kg
Kod eClass 23-05-08-01
Kod UNSPSC 31171504

DANE TECHNICZNE

Typ otworu	cyldryczny
Współczynnik obciążenia minimalnego	0,025
Prędkość wzorcowa	38 000 r/min
Graniczne obciążenie zmęczeniowe	0,212 kN
Znamionowa nośność statyczna	5 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	12 mm
Liczba rzędów	1
Klasa osiąarów roboczych SKF	SKF Explorer
Prędkość graniczna	19 000 r/min
Prędkość nominalna	38 000 r/min
Nominalna nośność statyczna	5 kN
Nominalna nośność dynamiczna	9,95 kN
Typ uszczelnienia	bezdotykowe
Średnica otworu	20 mm
Średnica zewnętrzna	42 mm
Uszczelnienie	blaszka ochronna z obu stron
Waga	0,068 kg
Średnica zewnętrzna	42 mm
Średnica wewnętrzna	20 mm

Nr kat.	OC-SKF000016
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 05:15