



Łożysko kulkowe zwykłe z uszczelnieniami (6001-2RSH/C3) 12 x 28 x 8 - SKF



**Numer artykułu SKU:
OC-SKF000044**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Wymiary

Średnica otworu	12 mm
Średnica zewnętrzna	28 mm
Szerokość	8 mm

Osiągi robocze

Nominalna nośność dynamiczna	5.4 kN
Nominalna nośność statyczna	2.36 kN
Prędkość nominalna	60 000 r/min
Prędkość graniczna	17 000 r/min
Klasa osiąarów roboczych SKF	SKF Explorer

Właściwości

Kanałki do wkładania elementów tocznych	brak
Liczba rzędów	1
Cecha konstrukcyjna umożliwiająca ustalenie położenia, pierścieni zewnętrzny łożyska	brak
Typ otworu	Cylindryczny
Koszyk	Blacha
Układ łożysk w dopasowanym zespole	Nie
Promieniowy luz wewnętrzny	C3

Materiał, łożysko	stal łożyskowa
Powłoka	brak
Uszczelnienie	Uszczelnienie z obu stron
Typ uszczelnienia	Kontakt
Środek smarny	Smar plastyczny
Cecha konstrukcyjna umożliwiająca dosmarowywanie	brak

Logistyka

Waga netto produktu	0.0201 kg
Kod eClass	23-05-08-01
Kod UNSPSC	31171504

DANE TECHNICZNE

Prędkość graniczna	17 000 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 osiąarów roboczych SKF	SKF Explorer
Szerokość	8 mm
Prędkość nominalna	60 000 r/min
Nominalna nośność statyczna	2,36 kN
Nominalna nośność dynamiczna	5,4 kN
Typ uszczelnienia	kontaktowe
Średnica otworu	12 mm
Średnica zewnętrzna	28 mm
Uszczelnienie	z obu stron
Waga	0,021 kg
Średnica zewnętrzna	28 mm
Średnica wewnętrzna	12 mm

Nr kat.

OC-SKF000044