



Łożysko baryłkowe (BS2-2216 -2RS/VT143) - SKF



**Numer artykułu SKU:
OC-SKF001257**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Wymiary

Średnica otworu	80 mm
Średnica zewnętrzna	140 mm
Szerokość	40 mm

Osiągi robocze

Nominalna nośność dynamiczna	243 kN
Nominalna nośność statyczna	270 kN
Prędkość graniczna	2 100 r/min
Klasa osiąarów roboczych SKF	SKF Explorer

Właściwości

Liczba rzędów	2
Cecha konstrukcyjna umożliwiającą ustalenie położenia, pierścien zewnętrzny łożyska	brak
Typ otworu	Cylindryczny
Koszyk	Blacha
Promieniowy luz wewnętrzny	CN
Tolerance class for dimensions	Normalne
Tolerance class for run-out	P5
Uszczelnienie	Uszczelnienie z obu stron

Typ uszczelnienia
Środek smarny
Cecha konstrukcyjna umożliwiająca dosmarowywanie

Kontakt
Smar plastyczny
razem z

Logistyka

Waga netto produktu 2.4 kg
Kod eClass 23-05-09-11
Kod UNSPSC 31171510

DANE TECHNICZNE

Waga	2,4 kg
Szerokość	40 mm
Średnica zewnętrzna	140 mm
Średnica wewnętrzna	80 mm

Nr kat.

OC-SKF001257