



Łożysko stożkowe (639174) - SKF



**Numer artykułu SKU:
OC-SKF002140**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Wymiary

Średnica otworu	26 mm
Średnica zewnętrzna	52 mm
Szerokość, całkowita	15 mm
Szerokość, pierścień wewnętrzny	14.26 mm
Szerokość, pierścień zewnętrzny	12.7 mm
Kąt działania	14.833 °

Osiągi robocze

Nominalna nośność dynamiczna	28.6 kN
Nominalna nośność statyczna	31 kN
Prędkość nominalna	10 000 r/min
Prędkość graniczna	15 000 r/min

Właściwości

Część łożyska	Kompletne łożysko
Liczba rzędów	1
Cecha konstrukcyjna umożliwiająca ustalenie położenia, pierścień zewnętrzny łożyska	brak
Typ otworu	Cylindryczny
Koszyk	Blacha

Układ kąta działania (łożysko dwurzędowe)	Nie dotyczy
Układ łożysk w dopasowanym zespole	Nie
Powłoka	brak
Uszczelnienie	brak
Środek smarny	brak
Cecha konstrukcyjna umożliwiająca dosmarowywanie	brak

Logistyka

Waga netto produktu 0.14 kg

Kod eClass 23-05-09-10

Kod UNSPSC 31171516

DANE TECHNICZNE

Waga	0,14 kg
Szerokość	15,73 mm
Średnica zewnętrzna	52 mm
Średnica wewnętrzna	26 mm

Nr kat.

OC-SKF002140