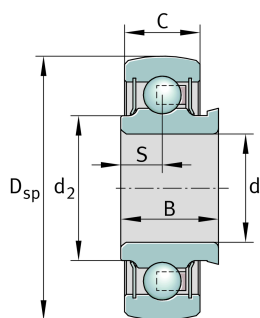


IMAGE  
COMING SOON**RAE20-NPP-B-L285/50-OSE** [↗](#)

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник RAE...-NPP-B-L285/50-OSE

## Техническая информация



## Ваш текущий вариант продукта

Lubricant	L285/50	Пластичная смазка (L285/50)
-----------	---------	-----------------------------

## Основные размеры и рабочие характеристики

d	20 mm	Диаметр отверстия
D <sub>SP</sub>	47 mm	Наружный диаметр
B	21,4 mm	Ширина
C <sub>0r</sub>	6.600 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>ur</sub>	345 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
C <sub>r</sub>	12.800 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
≈m	0,11 kg	Вес

## Габаритные размеры

C	14 mm	Ширина наружного кольца
S	7,5 mm	Расстояние, середина дорожки качения
d <sub>2</sub>	26,9 mm	Диаметр бортика внутреннего кольца, уплотнение

## Диапазон температур

T <sub>min</sub>	-20 °C	Мин. рабочая температура
T <sub>max</sub>	100 °C	Макс. рабочая температура

## Коэффициенты для расчета

f <sub>0</sub>	13,1	Коэффициент для расчета
----------------	------	-------------------------



## Характеристики

---

-  Радиальная нагрузка
-  Осевая нагрузка в одном направлении
-  Осевая нагрузка в обоих направлениях
-  Смазка на весь срок службы, не требуют обслуживания
-  Смазывание пластичной смазкой
-  Уплотнения с обеих сторон
-  Статические угловые и линейные несоосности