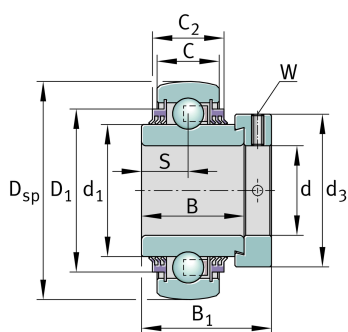


**E50-KTT-B-L285/70**

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник E...KTT-B

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

Lubricant	L285/70	Пластичная смазка (L285/70)
-----------	---------	-----------------------------

Основные размеры и рабочие характеристики

d	50 mm	Диаметр отверстия
D _{SP}	90 mm	Наружный диаметр
B	49,2 mm	Ширина
C _{0r}	23.200 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{1r}	990 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
C _r	35.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
≈m	0,984 kg	Вес

Габаритные размеры

C	22 mm	Ширина наружного кольца
C ₂	26,7 mm	Ширина по уплотнениям
S	24,6 mm	Расстояние, середина дорожки качения
d ₁	62,8 mm	Диаметр бортика внутреннего кольца
D ₁	77,3 mm	Наружный диаметр уплотнения
d ₃	69 mm	Наружный диаметр закрепительного кольца/гайки
W	5 mm	Размер под ключ



Диапазон температур

T_{min}	-20 °C	Мин. рабочая температура
T_{max}	100 °C	Макс. рабочая температура

Коэффициенты для расчета

f_0	14,4	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