

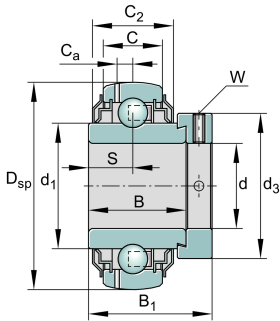
**GE35-XL-KRR-B-2C**

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник GE...KRR-B-2C, сферическое наружное кольцо, фиксация эксцентриковым закрепительным кольцом, двусторонние R-уплотнения

X-life

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

Flinger shields	2C	Центробежные отражатели с двух сторон
-----------------	----	---------------------------------------

Основные размеры и рабочие характеристики

d	35 mm	Диаметр отверстия
D _{SP}	72 mm	Наружный диаметр
B	37,7 mm	Ширина
C _{0r}	15.300 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	800 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
B ₁	51,3 mm	Ширина с закрепительным элементом
C _r	25.500 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
≈m	0,58 kg	Вес

Габаритные размеры

C	19 mm	Ширина наружного кольца
C ₂	29,2 mm	Ширина по уплотнениям
S	18,8 mm	Расстояние, середина дорожки качения
d ₁	46,8 mm	Диаметр бортика внутреннего кольца
C _a	5,6 mm	Расстояние до смазочного отверстия
d ₃	55 mm	Наружный диаметр закрепительного кольца/гайки
W	5 mm	Размер под ключ

Это техническое описание содержит только обзор размеров и значений грузоподъемности выбранного продукта. Обязательно учитывайте приведенную ниже информацию и соблюдайте инструкцию для этого продукта. Для получения более подробной информации используйте контактную форму на нашем сайте



Коэффициенты для расчета

f_0	13,8	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