

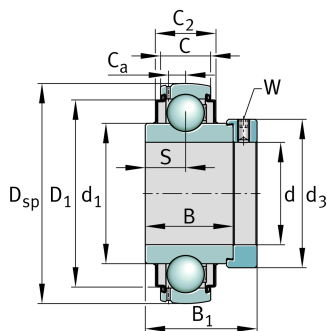
**GE120-XL-KRR-B**

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник GE...XL-KRR-B

X-life

Техническая информация

**Основные размеры и рабочие характеристики**

d	120 mm	Диаметр отверстия
D _{SP}	215 mm	Наружный диаметр
B	63,5 mm	Ширина
C _{0r}	131.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	4.800 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
B ₁	81 mm	Ширина с закрепительным элементом
C _r	155.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
≈m	7,49 kg	Вес

Габаритные размеры

C	40 mm	Ширина наружного кольца
C ₂	45 mm	Ширина по уплотнениям
S	28,5 mm	Расстояние, середина дорожки качения
d ₁	146,4 mm	Диаметр бортика внутреннего кольца
D ₁	186,5 mm	Наружный диаметр уплотнения
C _a	12,8 mm	Расстояние до смазочного отверстия
d ₃	152 mm	Наружный диаметр закрепительного кольца/гайки
W	6 mm	Размер под ключ



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