

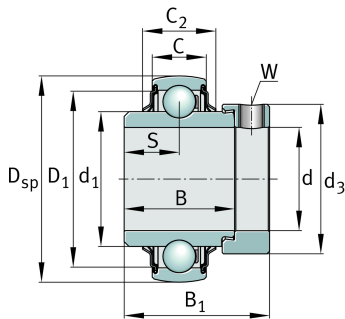
**E25-XL-KRR-B**

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник

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

X-life

Техническая информация

**Основные размеры и рабочие характеристики**

d	25 mm	Диаметр отверстия
D _{SP}	52 mm	Наружный диаметр
B	34,9 mm	Ширина
C _{0r}	7.800 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	410 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
B ₁	44,5 mm	Ширина с закрепительным элементом
C _r	14.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
≈m	0,24 kg	Вес

Габаритные размеры

C	15 mm	Ширина наружного кольца
C ₂	16,7 mm	Ширина по уплотнениям
S	17,5 mm	Расстояние, середина дорожки качения
d ₁	33,8 mm	Диаметр бортика внутреннего кольца
D ₁	42,5 mm	Наружный диаметр уплотнения
d ₃	37,5 mm	Наружный диаметр закрепительного кольца/гайки
W	3 mm	Размер под ключ

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