

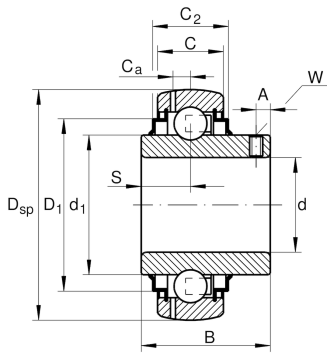
**GYE25-XL-KRR-B**

## Радиальный закрепляемый шарикоподшипник

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник GYE...-KRR-B, сферическое наружное кольцо, фиксация резьбовыми штифтами, двусторонние R-уплотнения

X-life

## Техническая информация



## Основные размеры и рабочие характеристики

d	25 mm	Диаметр отверстия
D <sub>SP</sub>	52 mm	Наружный диаметр
B	34,1 mm	Ширина
C <sub>0r</sub>	7.800 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>ur</sub>	335 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
C <sub>r</sub>	14.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
≈m	0,19 kg	Вес

## Габаритные размеры

C	15 mm	Ширина наружного кольца
C <sub>2</sub>	16,7 mm	Ширина по уплотнениям
S	14,3 mm	Расстояние, середина дорожки качения
d <sub>1</sub>	33,8 mm	Диаметр бортика внутреннего кольца
D <sub>1</sub>	42,5 mm	Наружный диаметр уплотнения
C <sub>a</sub>	3,9 mm	Расстояние до смазочного отверстия
A	5 mm	Расстояние резьбы
W	2,5 mm	Размер под ключ

## Коэффициенты для расчета

f <sub>0</sub>	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