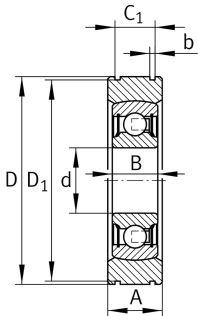
**BE20-XL**

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник BE, цилиндрическое наружное кольцо, с установочным стальным кольцом, двусторонние P-уплотнения

X-life

Техническая информация

**Основные размеры и рабочие характеристики**

d	20 mm	Диаметр отверстия
D	55 mm	Наружный диаметр
C _r	12.800 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C _{0r}	6.600 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	345 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
m	0,188 kg	Вес

Габаритные размеры

A	16 mm	Ширина наружного кольца
C ₁	11,2 mm	Расстояние, кольцевые канавки
	0,2 mm	Расстояние, кольцевые канавки, верхнее отклонение
b	1,35 mm	Ширина поводкового паза
	0,3 mm	Ширина канавки, верхнее отклонение
D ₁	52,6 mm	Диаметр канавки
	-0,5 mm	Диаметр канавки, нижнее отклонение

Коэффициенты для расчета

f ₀	13,1	Коэффициент для расчета
----------------	------	-------------------------



Дополнительная информация

204-XL-NPP-B

Условное обозначение подшипника

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