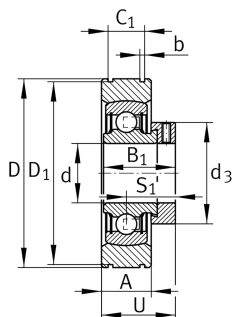
**PE40-XL** **Радиальный закрепляемый шарикоподшипник**

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник PE, цилиндрическое наружное кольцо, с установочным стальным кольцом, фиксация эксцентриковым закрепительным кольцом, двусторонние P-уплотнения

X-life

## Техническая информация

**Основные размеры и рабочие характеристики**

d	40 mm	Диаметр отверстия
D	90 mm	Наружный диаметр
U	45,2 mm	Ширина
C <sub>r</sub>	32.500 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>0r</sub>	19.800 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>ur</sub>	1.030 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
m	0,9 kg	Вес

**Габаритные размеры**

A	25 mm	Ширина наружного кольца
C <sub>1</sub>	15,4 mm	Расстояние, кольцевые канавки
	0,2 mm	Расстояние, кольцевые канавки, верхнее отклонение
b	2,7 mm	Ширина поводкового паза
	0,3 mm	Ширина канавки, верхнее отклонение
D <sub>1</sub>	86,8 mm	Диаметр канавки
	-0,5 mm	Диаметр канавки, нижнее отклонение

**Коэффициенты для расчета**

f <sub>0</sub>	13,6	Коэффициент для расчета
----------------	------	-------------------------






## Дополнительная информация

RAE40-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