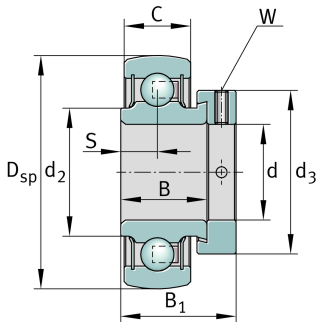


**RA100-XL-NPP-B**

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник

X-life

## Техническая информация



## Ваш текущий вариант продукта

Уплотнение	NPP	Контактные уплотнения с двух сторон
Shape of outer surface	B	

## Основные размеры и рабочие характеристики

d	25,4 mm	Диаметр отверстия
<b>d</b>	<b>25,4 mm</b>	<b>Диаметр отверстия (дюйм)</b>
D <sub>SP</sub>	52 mm	Наружный диаметр
B <sub>1</sub>	31 mm	Ширина с закрепительным элементом
B	21,4 mm	Ширина
C <sub>r</sub>	14.900 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>0r</sub>	7.800 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
≈m	0,183 kg	Вес

## Габаритные размеры


C	15 mm	Ширина наружного кольца
S	7,5 mm	Расстояние, середина дорожки качения
d <sub>2</sub>	30,36 mm	Диаметр бортика внутреннего кольца, уплотнение
d <sub>3</sub>	37,5 mm	Наружный диаметр закрепительного кольца/гайки
<b>W</b>	<b>3,175 mm</b>	<b>Размер под ключ (дюйм)</b>



### Диапазон температур

$T_{min}$	-20 °C	Мин. рабочая температура
$T_{max}$	120 °C	Макс. рабочая температура

### 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