

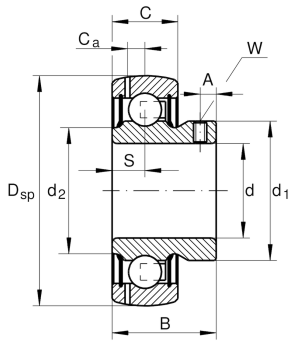
**AY30-XL-NPP-B**

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник AY..-NPP-B, сферическое наружное кольцо, фиксация резьбовыми штифтами, двусторонние P-уплотнения

X-life

## Техническая информация

**Основные размеры и рабочие характеристики**

d	30 mm	Диаметр отверстия
D <sub>SP</sub>	62 mm	Наружный диаметр
B	30 mm	Ширина
C <sub>0r</sub>	11.300 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>ur</sub>	480 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
C <sub>r</sub>	19.500 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
≈m	0,25 kg	Вес

**Габаритные размеры**

C	18 mm	Ширина наружного кольца
S	9 mm	Расстояние, середина дорожки качения
d <sub>1</sub>	39,4 mm	Диаметр бортика внутреннего кольца
d <sub>2</sub>	37,3 mm	Диаметр бортика внутреннего кольца, уплотнение
A	5,8 mm	Расстояние резьбы
W	3 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