



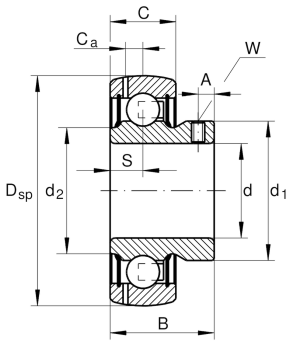
AY20-XL-NPP-B

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	20 mm	Диаметр отверстия
D _{SP}	47 mm	Наружный диаметр
B	25 mm	Ширина
C _{0r}	6.600 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	345 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
C _r	13.600 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
m	0,13 kg	Вес

Габаритные размеры

C	14 mm	Ширина наружного кольца
S	7 mm	Расстояние, середина дорожки качения
d ₁	28,3 mm	Диаметр бортика внутреннего кольца
d ₂	26,7 mm	Диаметр бортика внутреннего кольца, уплотнение
A	4,5 mm	Расстояние резьбы
W	2,5 mm	Размер под ключ

Коэффициенты для расчета

f ₀	13,1	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