

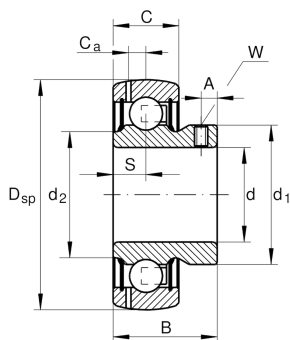
**AY25-XL-NPP-B**

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 | 25 mm | Диаметр отверстия |
| D _{SP} | 52 mm | Наружный диаметр |
| B | 27 mm | Ширина |
| C _{0r} | 7.800 N | Статическая грузоподъемность, радиальная |
| C _{ur} | 335 N | Предел усталостной нагрузки, радиальный |
| C _r | 14.000 N | Динамическая грузоподъемность, радиальная |
| ≈m | 0,15 kg | Вес |

Габаритные размеры








| | | |
|----------------|---------|--|
| C | 15 mm | Ширина наружного кольца |
| S | 7,5 mm | Расстояние, середина дорожки качения |
| d ₁ | 33,5 mm | Диаметр бортика внутреннего кольца |
| d ₂ | 30,4 mm | Диаметр бортика внутреннего кольца, уплотнение |
| A | 5 mm | Расстояние резьбы |
| W | 2,5 mm | Размер под ключ |

Коэффициенты для расчета

| | | |
|----------------|------|-------------------------|
| f ₀ | 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