

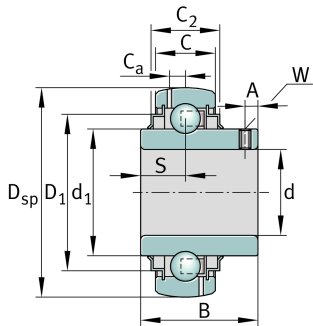
**GYE35-XL-KRR-B-AS2/V**

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник GYE...-KRR-B, сферическое наружное кольцо, фиксация резьбовыми штифтами, двусторонние R-уплотнения

X-life

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

Lubrication hole transposed AS2/V

Основные размеры и рабочие характеристики

d	35 mm	Диаметр отверстия
D _{SP}	72 mm	Наружный диаметр
B	42,9 mm	Ширина
C _{0r}	15.300 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	650 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
C _r	25.500 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
≈m	0,437 kg	Вес

Габаритные размеры

C	19 mm	Ширина наружного кольца
C ₂	22,5 mm	Ширина по уплотнениям
S	17,5 mm	Расстояние, середина дорожки качения
d ₁	46,8 mm	Диаметр бортика внутреннего кольца
D ₁	60,3 mm	Наружный диаметр уплотнения
C _a	5,6 mm	Расстояние до смазочного отверстия
A	6 mm	Расстояние резьбы
W	3 mm	Размер под ключ






Диапазон температур

T_{min}	-20 °C	Мин. рабочая температура
T_{max}	100 °C	Макс. рабочая температура

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