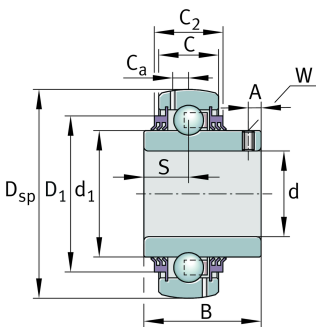


**GYE45-KTT-B-AS2/V**

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник GYE...-KTT-B

## Техническая информация

**Ваш текущий вариант продукта**

Lubrication hole transposed AS2/V

**Основные размеры и рабочие характеристики**

d	45 mm	Диаметр отверстия
D <sub>SP</sub>	85 mm	Наружный диаметр
B	49,2 mm	Ширина
C <sub>0r</sub>	20.400 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>r</sub>	34.500 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
≈m	0,664 kg	Вес

**Габаритные размеры**

C	22 mm	Ширина наружного кольца
C <sub>2</sub>	26,4 mm	Ширина по уплотнениям
S	19 mm	Расстояние, середина дорожки качения
d <sub>1</sub>	57 mm	Диаметр бортика внутреннего кольца
C <sub>a</sub>	6,4 mm	Расстояние до смазочного отверстия
A	8 mm	Расстояние резьбы
W	4,6 mm	Размер под ключ

**Диапазон температур**








T <sub>min</sub>	-20 °C	Мин. рабочая температура
T <sub>max</sub>	100 °C	Макс. рабочая температура

Это техническое описание содержит только обзор размеров и значений грузоподъемности выбранного продукта. Обязательно учитывайте приведенную ниже информацию и соблюдайте инструкцию для этого продукта. Для получения более подробной информации используйте контактную форму на нашем сайте



## 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