



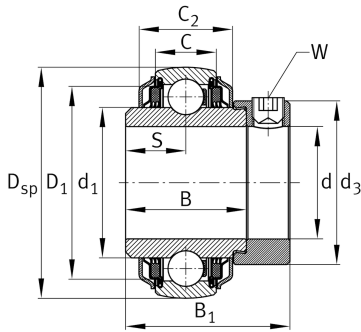
## E35-XL-KTT-B-2C [↗](#)

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник E...-KTT-B

X-life

### Техническая информация



#### Ваш текущий вариант продукта

Flinger shields	2C	Центробежные отражатели с двух сторон
-----------------	----	---------------------------------------

#### Основные размеры и рабочие характеристики

d	35 mm	Диаметр отверстия
D <sub>sp</sub>	72 mm	Наружный диаметр
B	37,7 mm	Ширина
C <sub>0r</sub>	15.300 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
B <sub>1</sub>	51,3 mm	Ширина с закрепительным элементом
C <sub>r</sub>	27.500 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
≈m	0,65 kg	Вес

#### Габаритные размеры

C	19 mm	Ширина наружного кольца
C <sub>2</sub>	23,7 mm	Ширина по уплотнениям
S	18,7 mm	Расстояние, середина дорожки качения
d <sub>1</sub>	46,8 mm	Диаметр бортика внутреннего кольца
D <sub>1</sub>	60 mm	Наружный диаметр уплотнения
d <sub>3</sub>	55 mm	Наружный диаметр закрепительного кольца/гайки
W	5 mm	Размер под ключ



### Диапазон температур

$T_{min}$	-20 °C	Мин. рабочая температура
$T_{max}$	120 °C	Макс. рабочая температура

### 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