

**FAG****UK217-OSE**

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник

## Техническая информация

**Основные размеры и рабочие характеристики**

d	85 mm	Диаметр отверстия
D <sub>SP</sub>	150 mm	Наружный диаметр
B	48 mm	Ширина
C <sub>0r</sub>	64.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>ur</sub>	3.050 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
C <sub>r</sub>	88.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
≈m	2,42 kg	Вес

**Габаритные размеры**

C	35 mm	Ширина наружного кольца
C <sub>2</sub>	36,4 mm	Ширина по уплотнениям
C <sub>a</sub>	10 mm	Расстояние до смазочного отверстия

**Диапазон температур**

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

**Коэффициенты для расчета**

f <sub>0</sub>	14,8	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