

# DINROLL UEL217



## Общие характеристики

Тип ..... Подшипники корпусные

## Размеры и вес

Наружный диаметр ..... 150 мм

Внутренний диаметр ..... 85 мм

Ширина наружного кольца ..... 35 мм

Ширина внутреннего кольца ..... 73,2 мм

Вес ..... 3.72 кг

## Модификации

Тип открытый / закрытый ..... Закрытый

Чем закрыт ..... Металлическими шайбами

Как закрыт ..... С двух сторон

Радиальный зазор ..... Стандартный

Посадка на вал ..... Цилиндрическая

Фланец на наружном кольце ..... Нет

Проточка под стопорное кольцо» ..... Без проточки

## Технические характеристики

Нагрузка Статическая ..... 63,8 кН

Нагрузка Динамическая ..... 83,2 кН

**Производитель:**

**DINROLL®**