

DINROLL UEL318



Общие характеристики

Тип Подшипники корпусные

Размеры и вес

Наружный диаметр 190 мм
 Внутренний диаметр 90 мм
 Ширина наружного кольца 48 мм
 Ширина внутреннего кольца 115,9 мм
 Вес 9.1 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 108 кН
 Нагрузка Динамическая 143 кН

Производитель:

DINROLL®