

| Характеристики подшипника 36211<br>Внутренний диаметр подшипника d | Пар <b>Әйбез</b> р <del>Вана<b>Брикн</b>ел</del> цы<br>55 | мм    |
|--|---|-------|
| Наружный диаметр подшипника D                                      | 100   | мм    |
| Ширина подшипника В  | 21  | мм    |
| Радиус монтажной фаски подшипи                                     | ика 2,5   | мм    |
| Статическая грузоподъемность С                                     | 0   | 34200 |
| Динамическая грузоподъемность                                      | 58400   | Н     |
| Масса подшипника т   | 0,630   | КГ    |

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону. Осевая нагрузка - до 70% неиспользованной допустимой радиальной.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.

EuroModels.ch