



Характеристики подшипника 46306K Параллельные оси

| | | | |
|-----------------------------------|--|-------|-------|
| Внутренний диаметр подшипника d | | 30 | мм |
| Наружный диаметр подшипника D | | 72 | мм |
| Ширина подшипника B | | 19 | мм |
| Радиус монтажной фаски подшипника | | 2,0 | мм |
| Статическая грузоподъемность C | | 0 | 18300 |
| Динамическая грузоподъемность C | | 32600 | Н |
| Масса подшипника m | | 0,383 | кг |

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону.
Подшипники являются высокоскоростными.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.