



Характеристики подшипника 3113234 Параллельные оси

| | | | |
|-----------------------------------|--|------|----|
| Внутренний диаметр подшипника d | | 170 | мм |
| Наружный диаметр подшипника D | | 310 | мм |
| Ширина подшипника B | | 110 | мм |
| Радиус монтажной фаски подшипника | | 5,0 | мм |
| Масса подшипника m | | 37,7 | кг |

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны.
 Допускают значительный перекося внутреннего кольца (вала) относительно наружного

кольца (корпуса) и регулировку радиального зазора.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 5721.

23234K - международное обозначение подшипника.