



| Характеристики подшипника 3053784Н | | Параметры | Единицы измерения |
|------------------------------------|---|-----------|-------------------|
| Внутренний диаметр подшипника | d | 420 | мм |
| Наружный диаметр подшипника | D | 700 | мм |
| Ширина подшипника | B | 224 | мм |
| Радиус монтажной фаски подшипника | | 8,0 | мм |
| Масса подшипника | m | 363 | кг |

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

кольца (корпуса).

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 24696.