



Характеристики подшипника 4053744Н Пар. Обозв. Наим. Единицы

Внутренний диаметр подшипника d		220	мм
Наружный диаметр подшипника D		370	мм
Ширина подшипника B		150	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		5,0	мм
Масса подшипника m		65,0	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.