



Характеристики подшипника 3153748Н		Параметры	Единицы измерения
Внутренний диаметр подшипника	d	240	мм
Наружный диаметр подшипника	D	400	мм
Ширина подшипника	B	128	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		5,0	мм
Масса подшипника	m	67,6	кг

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

кольца (корпуса) и регулировку радиального зазора.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 24696.

23148ССК/W33 - международное обозначение подшипника.