



Характеристики подшипника 3153784Н		Параметры аналога	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) и регулировку радиального зазора. <https://sexpresso.ch>

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 24696.

23184САК/W33 - международное обозначение подшипника.