

Характеристики подшипника 3153296Н Внутренний диаметр подшипника d	Н Пар <b>абез<del>ражайдими</del></b> пцы 480	мм
Наружный диаметр подшипника D	870	ММ
Ширина подшипника В	310	ММ
Радиус монтажной фаски подшипника	a 10,0	ММ
Масса подшипника m	830	КГ

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

11.04.2012	20:08	3
------------	-------	---

кольца (корпуса) и регулировку радиального зазора.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 24696.

23296CAK/W33 - международное обозначение подшипника.