

Характеристики подшипника 1536 Внутренний диаметр подшипника		Пар абезранабарини цы 110	ММ
Наружный диаметр подшипника	D	240	ММ
Ширина подшипника	В	80	ММ
Радиус монтажной фаски подшиг	пника	4,0	ММ
Статическая грузоподъемность	С	0	570000
Динамическая грузоподъемност	ю	725000	Н
Масса подшипника	m	18,2	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.

22322ЕК - международное обозначение подшипника.