

Характеристики подшипника 4113 Внутренний диаметр подшипника		Пар абезразаваник пцы 340	ММ
Наружный диаметр подшипника	D	580	ММ
Ширина подшипника	В	243	ММ
Радиус монтажной фаски подши	пника	5,0	ММ
Статическая грузоподъемность	С	0	4350000
Динамическая грузоподъемност	ъС	3700000	Н
Масса подшипника	m	260	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 5721.