



Характеристики подшипника 2206 Пар. Обозначения

Внутренний диаметр подшипника d		30	мм
Наружный диаметр подшипника D		62	мм
Ширина подшипника B		16	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		1,5	мм
Статическая грузоподъемность C		0	12000
Динамическая грузоподъемность C		22400	Н
Масса подшипника m		0,200	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают отдельный монтаж внутреннего (с комплектом роликов) и внешнего колец. Подшипники могут применяться без внешних колец.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.

N206 - международное обозначение подшипника.