



Характеристики подшипника 92506 Пар. Обозначения

Внутренний диаметр подшипника d		30	мм
Наружный диаметр подшипника D		62	мм
Ширина подшипника B		20	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		1,5	мм
Статическая грузоподъемность C		0	19000
Динамическая грузоподъемность C		31900	Н
Масса подшипника m		0,260	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.

NUP2206 - международное обозначение подшипника.