



Характеристики подшипника 92406		Параметры	Единицы измерения
Внутренний диаметр подшипника	d	30	мм
Наружный диаметр подшипника	D	90	мм
Ширина подшипника	B	23	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	r	2,5	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	34000
Динамическая грузоподъемность	C	60500	Н
Масса подшипника	m	0,750	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.