

Характеристики подшипника 92238		Параметры	Обозначение	Единицы
Внутренний диаметр подшипника	d	190		мм
Наружный диаметр подшипника	D	340		мм
Ширина подшипника	B	55		мм
Радиус монтажной фаски подшипника		5,0		мм
Масса подшипника	m	23,50		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.