



Характеристики подшипника 32248		Параметры	Единицы
Внутренний диаметр подшипника	d	240	мм
Наружный диаметр подшипника	D	440	мм
Ширина подшипника	B	72	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	r	5,0	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	775000
Динамическая грузоподъемность	C	952000	Н
Масса подшипника	m	52,00	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.

**NU248** - международное обозначение подшипника.