



Характеристики подшипника 62306		Параметры	Единицы
Внутренний диаметр подшипника	d	30	мм
Наружный диаметр подшипника	D	72	мм
Ширина подшипника	B	19	мм
Номинальная величина выступания фасонного упорного кольца за торец внутреннего кольца		5	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,0	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	20000
Динамическая грузоподъемность	C	36900	H

Масса подшипника	m	0,360	кг
------------------	---	-------	----

В комплект подшипника входит кольцо Х306.

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.