



Характеристики подшипника 62311		Параметры	Единицы измерения
Внутренний диаметр подшипника	d	55	мм
Наружный диаметр подшипника	D	120	мм
Ширина подшипника	B	29	мм
Номинальная величина выступания фасонного упорного кольца за торец внутреннего кольца		0	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,0	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	67000
Динамическая грузоподъемность	C	102000	H

Масса подшипника	m	1,450	кг
------------------	---	-------	----

В комплект подшипника входит кольцо Х311.

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.