



Характеристики подшипника 2109 Пар. Обозначения

Внутренний диаметр подшипника d	45	мм
Наружный диаметр подшипника D	75	мм
Ширина подшипника B	16	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	1,5	мм
Статическая грузоподъемность C	0	17600
Динамическая грузоподъемность C	31400	Н
Масса подшипника m	0,290	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают отдельный монтаж внутреннего (с комплектом роликов) и внешнего колец. Подшипники могут применяться без внешних колец.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.