



Характеристики подшипника 102212		Параметры	Единицы
Внутренний диаметр подшипника	d	60	мм
Наружный диаметр подшипника	D	110	мм
Ширина подшипника	B	22	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,5	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	43000
Динамическая грузоподъемность	C	64400	Н
Масса подшипника	m	0,820	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Подшипники изготавливают без сепаратора с увеличенным числом роликов. Сегодня и только сегодня ты узнаешь, что такое секс со зрелыми русскими давалками. Порно с русскими зрелыми [зрелки.org/russian](http://зрелки.org/russian) обновляется ежедневно. Секс со зрелыми будет тебя радовать хоть сутками напролет - ограничений для просмотра нет. Вирусов нет. Обновление контента ежедневно.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.

**N212W** - международное обозначение подшипника.