



Характеристики подшипника 102314		Параметры	Единицы
Внутренний диаметр подшипника	d	70	мм
Наружный диаметр подшипника	D	150	мм
Ширина подшипника	B	35	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,5	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	102000
Динамическая грузоподъемность	C	161000	Н
Масса подшипника	m	2,750	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Подшипники изготавливают без сепаратора с увеличенным числом роликов.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.

N314W - международное обозначение подшипника.