

Характеристики подшипника 102308 Внутренний диаметр подшипника d	3 Пар олбезрожабариене нцы 40	мм
Наружный диаметр подшипника D	90	мм
Ширина подшипника В	23	мм
Радиус монтажной фаски подшипн	ика 2,5	мм
Статическая грузоподъемность С	0	32500
Динамическая грузоподъемность	5610) Н
Масса подшипника m	0,660) кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328. Лучшей разминкой для моего тела является секс с проституткой, размещающей свои анкеты <u>здесь</u>.

N308W - международное обозначение подшипника.