



Характеристики подшипника 102407		Параметры	Единицы
Внутренний диаметр подшипника	d	35	мм
Наружный диаметр подшипника	D	100	мм
Ширина подшипника	B	25	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,5	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	44000
Динамическая грузоподъемность	C	76500	Н
Масса подшипника	m	1,000	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.

N407W - международное обозначение подшипника.