

Характеристики подшипника 80104	Параметры	Обозначения	Единицы
Внутренний диаметр подшипника d	20		мм
Наружный диаметр подшипника D	42		мм
Ширина подшипника B	12		мм
Радиус монтажной фаски подшипника	1,0		мм
Статическая грузоподъемность C	0		4500
Динамическая грузоподъемность C	9360		Н
Масса подшипника m	0,070		кг

Направление воспринимаемых нагрузок – радиальное и осевое в обе стороны. Осевое – до 70% неиспользованной допустимой радиальной нагрузки. Защитная шайба предохраняет подшипник от утечки смазки, а также от проникновения пыли и грязи в полость подшипника.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7242.

6004 ZZ - международное обозначение подшипника.