

Характеристики подшипника 60106 Внутренний диаметр подшипника d	Пар абезражабариию цы 30	мм
Наружный диаметр подшипника D	55	ММ
Ширина подшипника В	13	ММ
Радиус монтажной фаски подшипн	ика 1,5	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	6800
Динамическая грузоподъемност£С	1330	0 H
Масса подшипника m	0,11	9 кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7242.

6006 Z - международное обозначение подшипника.