

Характеристики подшипника 116230	Параграф	Обозначение	Единицы
Внутренний диаметр подшипника d		150	мм
Наружный диаметр подшипника D		270	мм
Ширина подшипника B		45	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		4,0	мм
Статическая грузоподъемность C		0	208000
Динамическая грузоподъемность C		233000	H
Масса подшипника m		12,4	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое переменного направления. Осевая до 70% неиспользованной допустимой радиальной. Четырехточечный контакт при данном радиальном зазоре обуславливает наименьший осевой зазор подшипника.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8995.