

Характеристики подшипника 116224 Внутренний диаметр подшипника d	1 Пар ©лбезранабличин ицы 120	мм
Наружный диаметр подшипника D	215	мм
Ширина подшипника В	40	мм
Радиус монтажной фаски подшипн	ика 3,5	мм
Статическая грузоподъемность С	0	150000
Динамическая грузоподъемность С	18800	0 Н
Масса подшипника m	6,94	КГ

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8995.