

Характеристики подшипника 176109	Параметры	Единицы	
Внутренний диаметр подшипника d	45		мм
Наружный диаметр подшипника D	75		мм
Ширина подшипника B	16		мм
Радиус монтажной фаски подшипника	1,5		мм
Статическая грузоподъемность C	0		13400
Динамическая грузоподъемность C	22500		Н
Масса подшипника m	0,308		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.