



Характеристики подшипника 176111		Параметры	Единицы
Внутренний диаметр подшипника	d	55	мм
Наружный диаметр подшипника	D	90	мм
Ширина подшипника	B	18	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	r	2,0	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	17300
Динамическая грузоподъемность	C	32600	Н
Масса подшипника	m	0,489	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.