



Характеристики подшипника 176115 Параллельно-сферический

Внутренний диаметр подшипника d		75	мм
Наружный диаметр подшипника D		115	мм
Ширина подшипника B		20	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,0	мм
Статическая грузоподъемность C		0	33400
Динамическая грузоподъемность C		47300	Н
Масса подшипника m		0,813	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.