Характеристики подшипника 176264 Внутренний диаметр подшипника d	Пар абезр ана Браниченицы 320	ММ
Наружный диаметр подшипника D	580	ММ
Ширина подшипника В	92	ММ
Радиус монтажной фаски подшипник	6,0	ММ
Масса подшипника m	118	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.