

Характеристики подшипника 1163 Внутренний диаметр подшипника		Пар <b>абез<del>ранабаник</del></b> ицы 100	ММ
Наружный диаметр подшипника	D	215	ММ
Ширина подшипника	В	47	ММ
Радиус монтажной фаски подши	ПНИКа	a 4,0	ММ
Статическая грузоподъемность	С	0	176000
Динамическая грузоподъемност	ъС	21300	0 Н
Масса подшипника	m	9,30	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.