



Характеристики подшипника 116220 Параллельные подшипники

Внутренний диаметр подшипника d		100	мм
Наружный диаметр подшипника D		180	мм
Ширина подшипника B		34	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,5	мм
Статическая грузоподъемность C		0	99500
Динамическая грузоподъемность C		142000	Н
Масса подшипника m		4,03	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.