



Характеристики подшипника 116313 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		65	мм
Наружный диаметр подшипника D		140	мм
Ширина подшипника B		33	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,5	мм
Статическая грузоподъемность C		0	75000
Динамическая грузоподъемность C		113000	Н
Масса подшипника m		2,71	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.