



Характеристики подшипника 116322 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		110	мм
Наружный диаметр подшипника D		240	мм
Ширина подшипника B		50	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		4,0	мм
Масса подшипника m		12,5	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.