



Характеристики подшипника 36213К6 Параллельно осевой плоскости

Внутренний диаметр подшипника d		65	мм
Наружный диаметр подшипника D		120	мм
Ширина подшипника B		23	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,5	мм
Масса подшипника m		1,000	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону.
Осевая нагрузка - до 75% неиспользованной допустимой радиальной.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.