



Характеристики подшипника 36106К7 Параллельные оси

Обозначение	Единицы	Значение	Единицы
Внутренний диаметр подшипника d		30	мм
Наружный диаметр подшипника D		55	мм
Ширина подшипника B		13	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		1,5	мм
Статическая грузоподъемность C		0	8570
Динамическая грузоподъемность C		15300	Н
Масса подшипника m		0,120	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону.
Подшипники являются высокоскоростными.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.