



Характеристики подшипника 36115K7 Параллельные нагрузки

Обозначение	Единицы	Значение	Единицы
Внутренний диаметр подшипника d		75	мм
Наружный диаметр подшипника D		115	мм
Ширина подшипника B		20	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,0	мм
Масса подшипника m		0,655	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.