



Характеристики подшипника 1036915 Параллельные оси

Внутренний диаметр подшипника d		75	мм
Наружный диаметр подшипника D		105	мм
Ширина подшипника B		16	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		1,5	мм
Статическая грузоподъемность C	0		24500
Динамическая грузоподъемность C		25500	Н
Масса подшипника m		0,354	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону.
Осевая нагрузка - до 70% неиспользованной допустимой радиальной.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.