



Характеристики подшипника 1036909 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		45	мм
Наружный диаметр подшипника D		68	мм
Ширина подшипника B		12	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		1,0	мм
Статическая грузоподъемность C		0	10800
Динамическая грузоподъемность C		13400	Н
Масса подшипника m		0,127	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.