

Характеристики подшипника 1036906 Внутренний диаметр подшипника d	Пар абезранабриенсицы 30	мм
Наружный диаметр подшипника D	47	мм
Ширина подшипника В	9	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	a 0,5	мм
Статическая грузоподъемность С	0	5500
Динамическая грузоподъемностю	7650	Н
Масса подшипника m	0,047	КГ

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.