

Характеристики подшипника 1046905 Внутренний диаметр подшипника d	Пар <b>абез<del>вана Бринн</del>е</b> нцы 25	мм
Наружный диаметр подшипника D	42	ММ
Ширина подшипника В	9	ММ
Радиус монтажной фаски подшипника	0,5	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	4500
Динамическая грузоподъемностьС	6700	н
Масса подшипника m	0,040	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону. Осевая нагрузка - до 150% неиспользованной допустимой радиальной.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.