

Характеристики подшипника 46132 Внутренний диаметр подшипника d	Пар <b>©ибез</b> р <del>ожабарини</del> цы 160	мм
Наружный диаметр подшипника D	240	мм
Ширина подшипника В	38	мм
Радиус монтажной фаски подшипн	ика 3,5	мм
Статическая грузоподъемность С	0	137000
Динамическая грузоподъемность	162000	) Н
Масса подшипника m	5,190	КГ

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.