

Характеристики подшипника 46206 Внутренний диаметр подшипника d	Пар <b>©ибез<sub> </sub>®ана<u>Бі</u>динене</b> нцы 30	мм
Наружный диаметр подшипника D	62	мм
Ширина подшипника В	16	мм
Радиус монтажной фаски подшипни	ıка 1,5	мм
Статическая грузоподъемность С	0	12000
Динамическая грузоподъемностю	2190	0 H
Масса подшипника m	0,200	) кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.