



Характеристики подшипника 46314К	Параграф	Обозначение	Единицы
Внутренний диаметр подшипника $d$		70	мм
Наружный диаметр подшипника $D$		150	мм
Ширина подшипника $B$		35	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,5	мм
Статическая грузоподъемность $C$		0	85300
Динамическая грузоподъемность $C$		127000	Н
Масса подшипника $m$		2,890	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону.  
Подшипники являются высокоскоростными.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.