



Характеристики подшипника 46106K Параллельно оси вращения

Внутренний диаметр подшипника d		30	мм
Наружный диаметр подшипника D		55	мм
Ширина подшипника B		13	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		1,5	мм
Статическая грузоподъемность C		0	7650
Динамическая грузоподъемность C		10400	Н
Масса подшипника m		0,120	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.