



Характеристики подшипника 1036902K

Параметры подшипника

Внутренний диаметр подшипника d		15	мм
Наружный диаметр подшипника D		28	мм
Ширина подшипника B		7	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		0,5	мм
Статическая грузоподъемность C		0	1100
Динамическая грузоподъемность C		1900	Н
Масса подшипника m		0,016	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.