



Характеристики подшипника 2076083 Параллельные плоскости

Внутренний диаметр подшипника d		3	мм
Наружный диаметр подшипника D		7	мм
Ширина подшипника B		2,5	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		0,2	мм
Масса подшипника m		0,0004	кг

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.