



Характеристики подшипника 7000115 Параллельные втулки

Внутренний диаметр подшипника d		75	мм
Наружный диаметр подшипника D		115	мм
Ширина подшипника B		13	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		1,0	мм
Статическая грузоподъемность C		0	20000
Динамическая грузоподъемность C		28600	Н
Масса подшипника m		0,457	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны. Осевое - до 70% неиспользованной допустимой радиальной нагрузки. Могут работать под осевыми нагрузками при высокой частоте вращения.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8338.

16015 - международное обозначение подшипника.