



Характеристики подшипника 2007115А Параллельные подшипники

Внутренний диаметр подшипника	d	75	
Наружный диаметр подшипника	D	115	мм
Высота подшипника	T	25	мм
Ширина наружного кольца подшипника	B	19	мм
Ширина внутреннего кольца подшипника	B <sub>1</sub>	25	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	r	2,0	мм
Статическая грузоподъемность	C	0	88000

Динамическая грузоподъемность	С	99000	Н
Масса подшипника	т	0,921	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - [pornmobile.online](http://pornmobile.online) радиальное и осевое только в одну сторону. Подшипники в паре могут работать при радиальной нагрузке. Для одной осевой нагрузки не рекомендуются. Допускают регулировку осевого и радиального зазоров.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 27365.

**32015** - международное обозначение подшипника.