

Характеристики подшипника 2007915 Внутренний диаметр подшипника d	Пар Әбез р ана<u>Б</u>ідишне нцы 75	ММ
Наружный диаметр подшипника D	105	ММ
Высота подшипника Т	20	ММ
Ширина наружного кольца подши В ника	a 16	ММ
Ширина внутреннего кольца подшипни	ка 19	ММ
Радиус монтажной фаски подшипника	1,5	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	52000

Динамическая грузоподъ	емност £ С	49000	Н
Масса подшипника	m	0,53	ΚΓ

Направление воспринимаемых нагрузок - 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 333.

32915 - международное обозначение подшипника.