

Характеристики подшипника 2007116 Внутренний диаметр подшипника d	Пар Әбез р ванабіднине пцы 80 м	им
Наружный диаметр подшипника D	125 M	ИМ
Высота подшипника Т	29 M	ИМ
Ширина наружного кольца подши в ника	a 23 M	ИМ
Ширина внутреннего кольца подшипни	ка 27 м	ИМ
Радиус монтажной фаски подшипника	2,0 M	ИМ
Статическая грузоподъемность С	0 9300	00

Динамическая грузоподъемность		102000	Н	
Масса подшипника	m	1,34	КГ	

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.

32016 - международное обозначение подшипника.