Характеристики подшипника 2007128 Внутренний диаметр подшипника d	Пар албезр ан а Бариина цы 140	ММ
Наружный диаметр подшипника D	210	ММ
Высота подшипника Т	45	ММ
Ширина наружного кольца подши в ника	a 36	ММ
Ширина внутреннего кольца подшапни	ка 42	ММ
Радиус монтажной фаски подшипника	3,0	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	247000

Динамическая грузоподъемностю		245000	Н
Масса подшипника	m	5,08	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. EscortDate.co.nz

32028 - международное обозначение подшипника.