

Характеристики подшипника 7514 Пар <b>абез Вана<del>Брики</del></b> цы				
Внутренний диаметр подшипника d	70	ММ		
Наружный диаметр подшипника D	125	ММ		
Высота подшипника Т	33,25	ММ		
Ширина наружного кольца подшивника	27	ММ		
Ширина внутреннего кольца подшапника	31	ММ		
Радиус монтажной фаски подшипника	2,5	ММ		
Статическая грузоподъемность С	0	101000		

Динамическая грузоподъемность		125000	Н
Масса подшипника	m	1,60	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.

32214 - международное обозначение подшипника.