

Характеристики подшипника 7000114 Внутренний диаметр подшипника d	Пар <b>обоз<sub>в</sub>ож<del>абрини</del>с</b> цы 70	мм
Наружный диаметр подшипника D	110	ММ
Ширина подшипника В	13	ММ
Радиус монтажной фаски подшипника	1,0	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	15300
Динамическая грузоподъемностю	22200	Н
Масса подшипника m	0,433	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны. Осевое - до 70% неиспользованной допустимой радиальной нагрузки. Могут работать под осевыми нагрузками при высокой частоте вращения.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8338.

16014 - международное обозначение подшипника.