



Характеристики подшипника 80114 Пар. Обозначения

Внутренний диаметр подшипника d		70	мм
Наружный диаметр подшипника D		110	мм
Ширина подшипника B		20	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,0	мм
Статическая грузоподъемность C		0	24500
Динамическая грузоподъемность C		37700	Н
Масса подшипника m		0,618	кг

Направление воспринимаемых нагрузок – радиальное и осевое в обе стороны. Осевое – до 70% неиспользованной допустимой радиальной нагрузки. Защитная шайба предохраняет подшипник от утечки смазки, а также от проникновения пыли и грязи в полость подшипника.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7242.

**6014 ZZ** - международное обозначение подшипника.