



Характеристики подшипника 80105 Пар. Обозначения

Внутренний диаметр подшипника d		25	мм
Наружный диаметр подшипника D		47	мм
Ширина подшипника B		12	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		1,0	мм
Статическая грузоподъемность C ₀			5600
Динамическая грузоподъемность C		11200	Н
Масса подшипника m		0,081	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.

6005 ZZ - международное обозначение подшипника.