



Характеристики подшипника 80303 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d	17	мм
Наружный диаметр подшипника D	47	мм
Ширина подшипника B	14	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	1,5	мм
Статическая грузоподъемность C	0	6650
Динамическая грузоподъемность C	13500	Н
Масса подшипника m	0,116	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.

**6303 ZZ** - международное обозначение подшипника.