



Характеристики подшипника 160104 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d		20	мм
Наружный диаметр подшипника D		42	мм
Ширина подшипника B		12	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		1,0	мм
Статическая грузоподъемность C		0	4500
Динамическая грузоподъемность C		9360	Н
Масса подшипника m		0,070	кг

Направление воспринимаемых нагрузок – радиальное и осевое в обе стороны. Осевое – до 70% неиспользованной допустимой радиальной нагрузки. Уплотнение из пластичного материала защищает полость подшипника от попадания пыли и утечки смазки. Надёжность против утечки смазки больше чем у подшипников с защитными шайбами.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8882.

6004 RS - международное обозначение подшипника.