



Характеристики подшипника 1080098 Параллельные ролики

Внутренний диаметр подшипника d	8	мм
Наружный диаметр подшипника D	19	мм
Ширина подшипника B	6	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	0,5	мм
Статическая грузоподъемность C	0	880
Динамическая грузоподъемность C	2240	Н
Масса подшипника m	0,0081	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.