

Характеристики подшипника 180118 Внутренний диаметр подшипника d	Пар абезранабринию цы 90	мм
Наружный диаметр подшипника D	140	мм
Ширина подшипника В	24	мм
Радиус монтажной фаски подшипни	2,5	мм
Статическая грузоподъемность С	0	39000
Динамическая грузоподъемностю	58500	Н
Масса подшипника m	1,16	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.

6018 2RS - международное обозначение подшипника.