

Характеристики подшипника 3053118 Внутренний диаметр подшипника d	8 Пар абез ран абрики нды 90	мм
Наружный диаметр подшипника D	140	ММ
Ширина подшипника В	37	ММ
Радиус монтажной фаски подшипни	ка 2,5	ММ
Масса подшипника m	2,20	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны. Допускают значительный перекос внутреннего кольца (вала) относительно наружного кольца (корпуса). Реле времени

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 24696.