

Характеристики подшипника 80038 Внутренний диаметр подшипника d	Пар <b>Элбезр<del>ванабл</del>ичини</b> цы 8	ММ
Наружный диаметр подшипника D	28	ММ
Ширина подшипника В	9	ММ
Радиус монтажной фаски подшипн	ика 0,5	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	1950
Динамическая грузоподъемност£С	4450	Н
Масса подшипника m	0,02	9 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 10058.