

Характеристики подшипника 4074872		Параметры	Единицы измерения
Внутренний диаметр подшипника d		360	мм
Наружный диаметр подшипника D		440	мм
Ширина подшипника B		80	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		3,5	мм
Масса подшипника m		29,40	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Подшипники могут применяться без внутренних колец.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 4657.