

Характеристики подшипника 980055 Внутренний диаметр подшипника d	Пар абезр ан абриене нцы 5	мм
Наружный диаметр подшипника D	16	ММ
Ширина наружного кольца подшивни	ка 5,5	ММ
Ширина внутреннего кольца подшипн	ика 7	ММ
Радиус монтажной фаски подшипник	a 0,5	ММ
Масса подшипника m	0,006	О кг

Направление воспринимаемых нагрузок — радиальное. Подшипники предназначены для работы при качательном движении или при частоте вращения не более 1 с⁻¹. Защитные шайбы предохраняют подшипники от утечки смазки и проникновения пыли и грязи в полость подшипника.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 9592.