

| Характеристики подшипника 3056311 Внутренний диаметр подшипника d | Пар абезр ан абрини ндцы 55 | мм |
|--|--|----|
| Наружный диаметр подшипника D | 120 | ММ |
| Ширина подшипника В | 49,2 | ММ |
| Радиус монтажной фаски подшипника | 3,0 | ММ |
| Масса подшипника m | 2,48 | КГ |

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны. Обеспечивают повышенную радиальную жесткость вала.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 4252.