

| Характеристики подшипника 3056219 Внутренний диаметр подшипника d | Пар абезр ана віднин | ММ |
|--|------------------------------------|----|
| Наружный диаметр подшипника D | 170 | ММ |
| Ширина подшипника В | 55,6 | ММ |
| Радиус монтажной фаски подшипника | a 3,5 | ММ |
| Масса подшипника m | 5,00 | КГ |

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 4252.