

| Характеристики подшипника 3056212 | | Парабол | Обозначение | Единицы |
|-----------------------------------|---|---------|-------------|---------|
| Внутренний диаметр подшипника d | | 60 | | мм |
| Наружный диаметр подшипника D | | 110 | | мм |
| Ширина подшипника | B | 36,5 | | мм |
| Радиус монтажной фаски подшипника | | 2,5 | | мм |
| Масса подшипника | m | 1,36 | | кг |

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

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 4252.