

| Характеристики подшипника 3282 Внутренний диаметр подшипника | | Пар абезранабрини нцы 280 | ММ |
|---|-------|--|---------|
| Наружный диаметр подшипника | D | 420 | ММ |
| Ширина подшипника | В | 106 | ММ |
| Радиус монтажной фаски подши | пника | 5,0 | ММ |
| Статическая грузоподъемность | С | 0 | 1100000 |
| Динамическая грузоподъемност | .rC | 1100000 | Н |
| Масса подшипника | m | 51,5 | КГ |

| Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. | |
|---|--|
| Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7634. | |
| NN3056 - международное обозначение подшипника. | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |