



| Характеристики подшипника 3182136 | | Параметры | Единицы |
|---|--|-----------|---------|
| Внутренний диаметр подшипника d | | 180 | мм |
| Наружный диаметр подшипника D | | 280 | мм |
| Ширина подшипника B | | 74 | мм |
| Радиус монтажной фаски подшипника | | 3,5 | мм |
| Статическая грузоподъемность C ₀ | | 0 | 490000 |
| Динамическая грузоподъемность C | | 575000 | Н |
| Масса подшипника m | | 16,9 | кг |

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают регулировку радиального зазора.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7634.

NN3036K - международное обозначение подшипника.