

| Характеристики подшипника 46016K<br>Внутренний диаметр подшипника d | Пар <b>абезр<del>анабричино</del></b> пцы<br>6 | мм |
|---|--|----|
| Наружный диаметр подшипника D                                       | 17   | ММ |
| Ширина подшипника В   | 6  | ММ |
| Радиус монтажной фаски подшипни                                     | ка 0,5   | мм |
| Масса подшипника m  | 0,010  | КГ |

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону. Подшипники являются высокоскоростными.

## **Подшипник 46016К** 11.05.2012 15:44

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.