



Характеристики подшипника 116205 Параллельно-скользящие

| | | | |
|-----------------------------------|---|-------|------|
| Внутренний диаметр подшипника d | | 25 | мм |
| Наружный диаметр подшипника D | | 52 | мм |
| Ширина подшипника B | | 15 | мм |
| Радиус монтажной фаски подшипника | | 1,5 | мм |
| Статическая грузоподъемность C | 0 | | 7650 |
| Динамическая грузоподъемность C | | 14800 | Н |
| Масса подшипника m | | 0,16 | кг |

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое переменного направления. Осевая до 70% неиспользованной допустимой радиальной. Четырехточечный контакт при данном радиальном зазоре обуславливает наименьший осевой зазор подшипника.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8995.