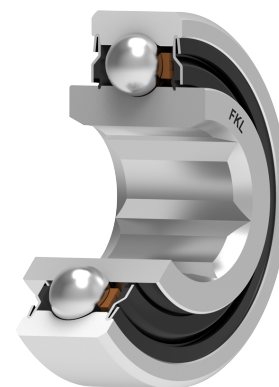
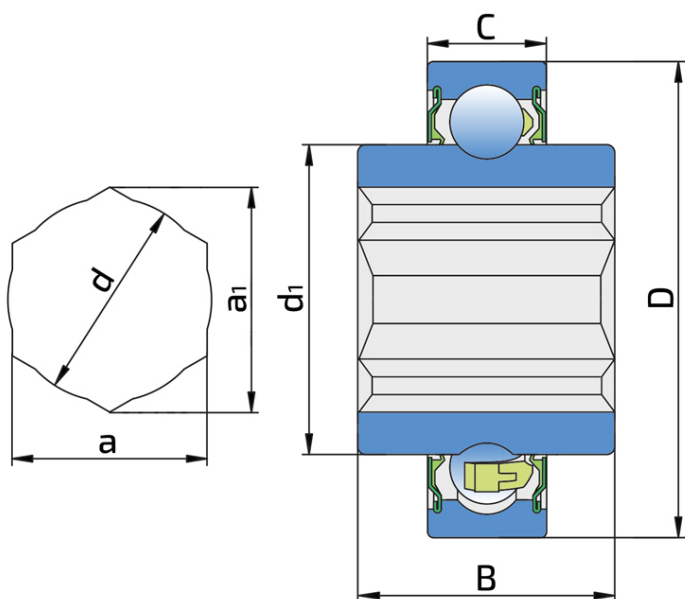


Серия с шестигранным отверстием и цилиндрическим наружным кольцом

205KRR2

Серия с шестигранным отверстием и цилиндрическим наружным кольцом

NULL



Tehničke Specifikacije

| | | |
|------|-------------------------------------|-------------|
| D | Наружный диаметр | 2.0472 inch |
| D | Наружный диаметр | 52 mm |
| B | Ширина внутреннего кольца | 1 inch |
| B | Ширина внутреннего кольца | 25.4 mm |
| C | Ширина наружного кольца | 0.591 inch |
| C | Ширина наружного кольца | 15 mm |
| d1 | Наружный диаметр внутреннего кольца | 1.329 inch |
| d1 | Наружный диаметр внутреннего кольца | 33.74 mm |
| a | | 0.875 inch |
| a | Шестигранное отверстие | 22.25 mm |
| a | Размер оси | 7/8 inch |
| a1 | | 1.01 inch |
| a1 | Диагональ шестиугольника | 25.65 mm |
| d | Внутренний диаметр | 0.898 inch |
| d | Внутренний диаметр | 22.8 mm |
| Cdyn | Динамическая грузоподъемность | 14 kN |
| Co | Статическая грузоподъемность | 7.8 kN |

kg

Macca

0.2 kg

Zaptivanje

2S

1-кромочное уплотнение с лабиринтом между листовой частью и резиновой кромкой, обеспечивающим контактное уплотнение. Трение и частота вращения аналогичны уплотнениям RS, но обеспечивают значительно лучшую защиту от твёрдых частиц грязи. Это очень хороший способ уплотнения: металлическая часть защищает уплотнение от грязи, пыли и твёрдых частиц, одновременно образуя лабиринт с резиновой частью. Резиновая часть обеспечивает контактное уплотнение, предотвращая проникновение мелких частиц, воды, влаги, пара и т. д. Подходит для использования в нормальных условиях благодаря использованию различных материалов. Используется с подшипниками типа Z (стандартными) и радиальными подшипниками.

