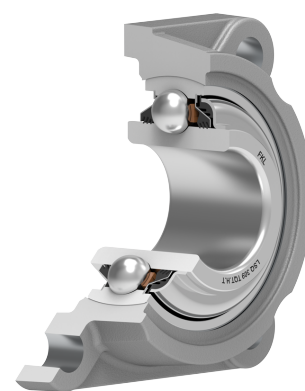
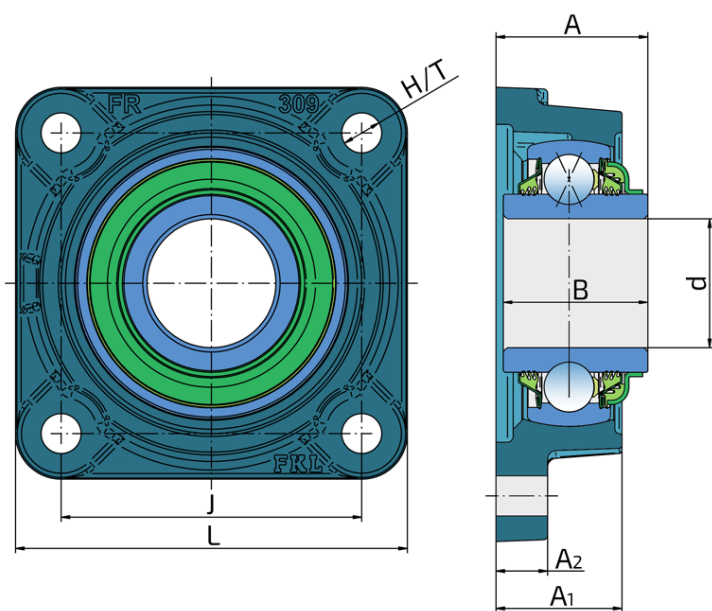


Подшипниковый узел

LSQFR 309 TQT.H.T

Подшипниковый узел

Прикатывающий каток



Техническая спецификация

| | | |
|------------------|-------------------------------|----------|
| d | Внутренний диаметр | 45 мм |
| L | Общая длина | 137 мм |
| J | Расстояние между отверстиями | 105 мм |
| H/T | Отверстие/Резьба | 14 мм |
| A | Общая ширина | 53 мм |
| A1 | Общая ширина корпуса | 44 мм |
| A2 | Толщина фланца корпуса | 18 мм |
| B | Ширина внутреннего кольца | 50.45 мм |
| kg | Масса | 3.061 кг |
| C _{dyn} | Динамическая грузоподъемность | 80.8 кН |
| C _o | Статическая грузоподъемность | 59.6 кН |
| P _u | Предел усталостной прочности | 2.503 кН |

Уплотнение

TQ УПЛОТНЕНИЕ / T УПЛОТНЕНИЕ

3-х кромочное уплотнение с основной стороны и 7-кромочное уплотнение с передней стороны, которая подвергается воздействию загрязняющих веществ. Инновационное 7-кромочное уплотнение обеспечивает идеальную посадку на внутреннем кольце, обеспечивая исключительную герметичность и долговечность даже в экстремальных условиях. Уплотнение TQT эффективно предотвращает проникновение воды, снега, грязи и пыли, обеспечивая надежную защиту подшипника и продлевая его срок службы.

