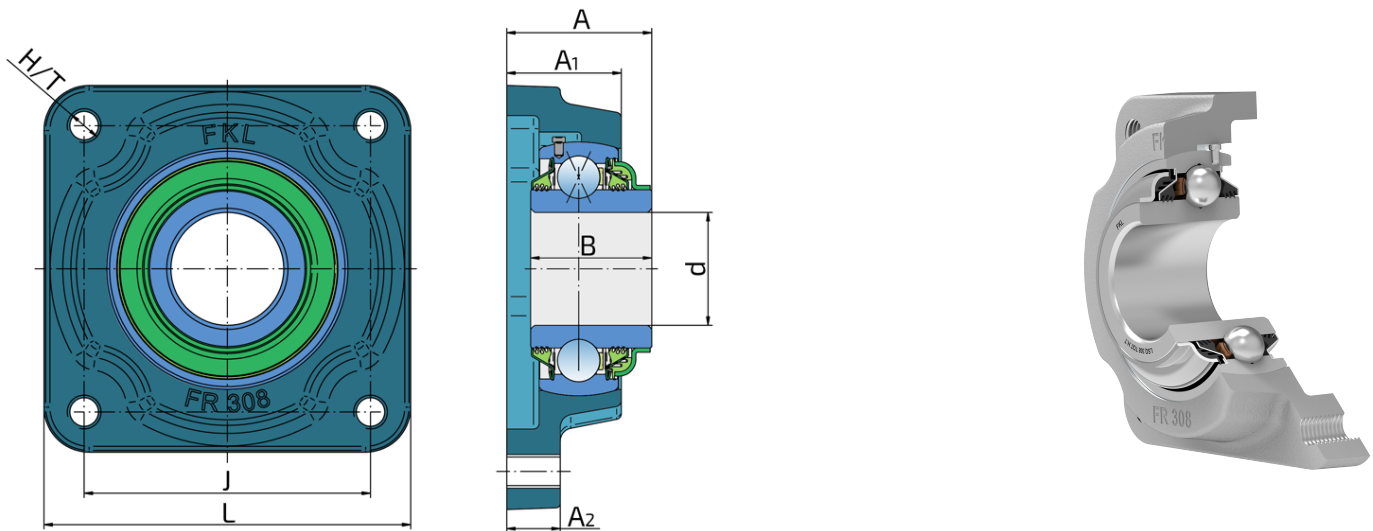


Подшипниковый узел

LSQFR 308 TQT.H.T

Подшипниковый узел
Прикатывающий каток



Техническая спецификация

d	Внутренний диаметр	40 мм
L	Общая длина	130 мм
J	Расстояние между отверстиями	101.5 мм
H/T	Отверстие/Резьба	M12 мм
A	Общая ширина	51.4 мм
A1	Общая ширина корпуса	40.6 мм
A2	Толщина фланца корпуса	19 мм
B	Ширина внутреннего кольца	42.9 мм
kg	Масса	2.414 кг
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	62.3 кН
Co	Статическая грузоподъемность	45.2 кН
Pu	Предел усталостной прочности	1.898 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.

