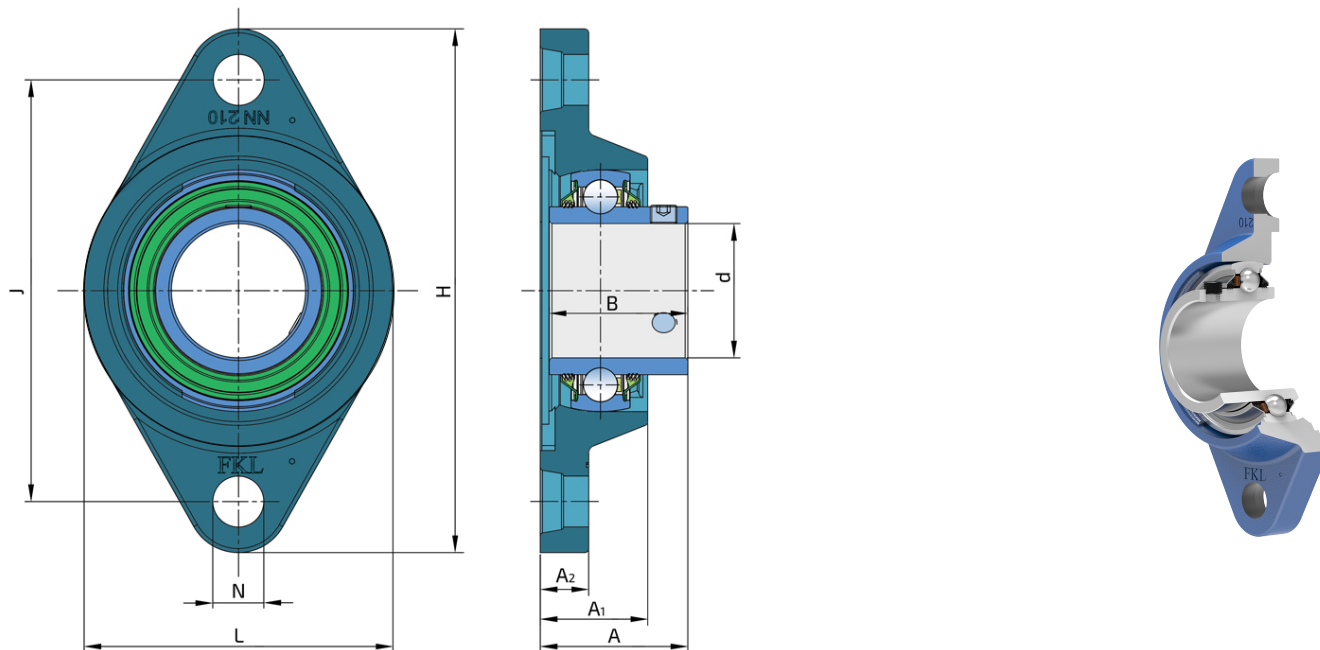


# Подшипниковый узел

## LENN 210 2T.H

Подшипниковый узел

Универсальное решение



### Техническая спецификация

d	Внутренний диаметр	50 мм
H	Высота корпуса	195 мм
L	Общая длина	115 мм
J	Расстояние между отверстиями	157 мм
N	Диаметр отверстия	19 мм
A	Общая ширина	55 мм
A1	Общая ширина корпуса	40 мм
A2	Толщина фланца корпуса	18 мм
B	Ширина внутреннего кольца	51.6 мм
kg	Масса	2.13 кг
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	35.1 кН
Co	Статическая грузоподъемность	23.2 кН
Pu	Предел усталостной прочности	0.974 кН

## Уплотнение

### Т УПЛОТНЕНИЕ / Т УПЛОТНЕНИЕ (2Т)

3-х кромочное уплотнение с обеих сторон подшипника обеспечивает одинаковую защиту от загрязнений. Рекомендуется применять в случаях, когда вероятность загрязнения одинакова с обеих сторон.

