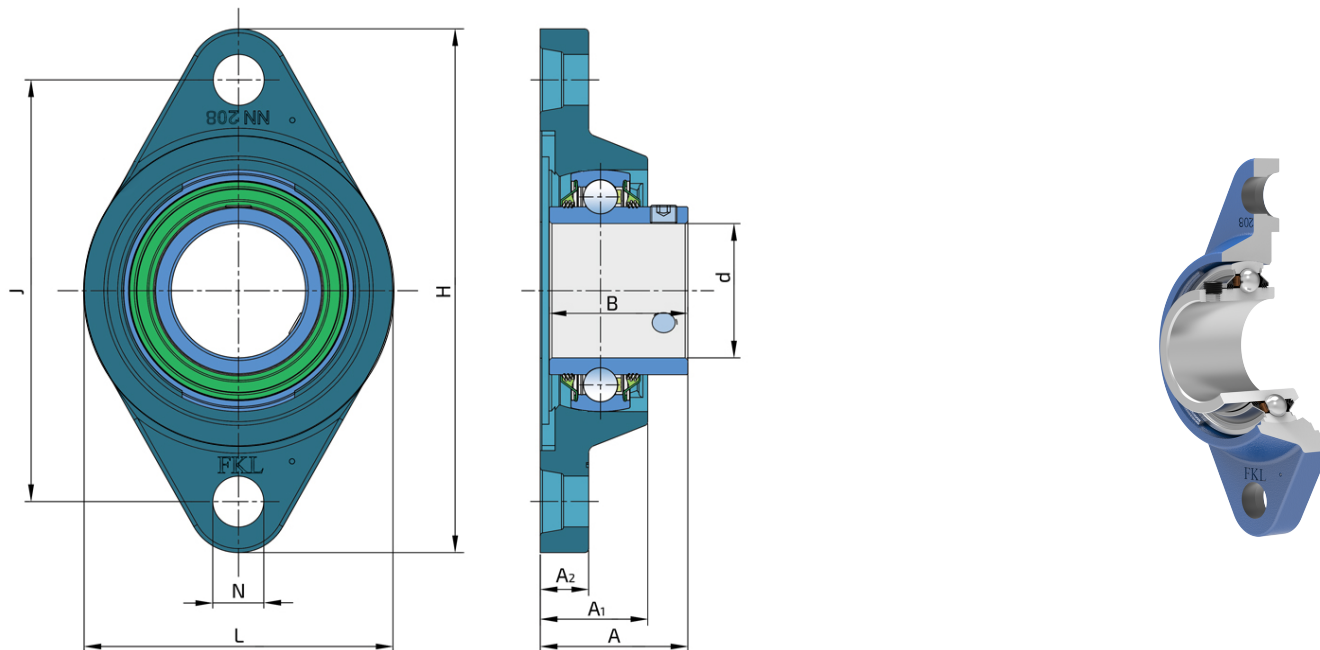


# Подшипниковый узел

## LENN 208 2T.H

Подшипниковый узел

Универсальное решение



### Техническая спецификация

d	Внутренний диаметр	40 мм
H	Высота корпуса	175 мм
L	Общая длина	100 мм
J	Расстояние между отверстиями	144 мм
N	Диаметр отверстия	14 мм
A	Общая ширина	51.2 мм
A1	Общая ширина корпуса	36 мм
A2	Толщина фланца корпуса	16 мм
B	Ширина внутреннего кольца	49.2 мм
kg	Масса	1.69 кг
C <sub>dyn</sub>	Динамическая грузоподъемность	30.7 кН
C <sub>o</sub>	Статическая грузоподъемность	19 кН
P <sub>u</sub>	Предел усталостной прочности	0.798 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.

