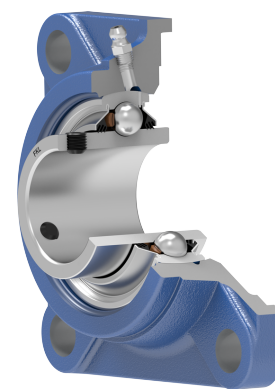
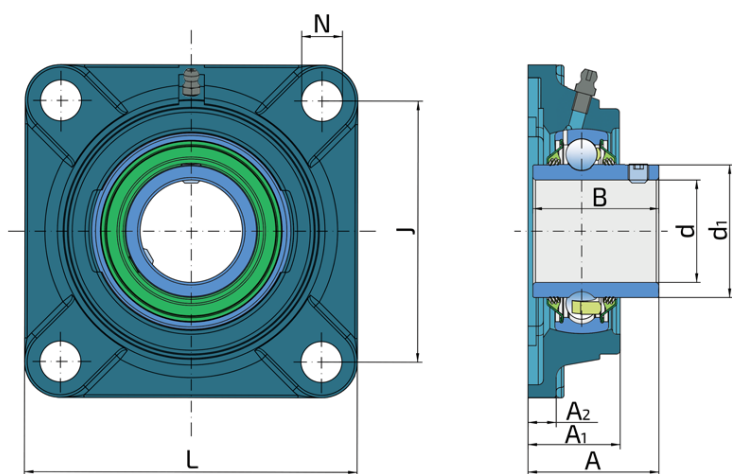


# Подшипниковый узел

## LEFN 210 2T

Подшипниковый узел  
Универсальное решение



### Техническая спецификация

d	Внутренний диаметр	50 мм
d1	Наружный диаметр внутреннего кольца	62.5 мм
L	Общая длина	143 мм
J	Расстояние между отверстиями	111 мм
N	Диаметр отверстия	16 мм
A	Общая ширина	54.6 мм
A1	Общая ширина корпуса	40 мм
A2	Толщина фланца корпуса	11 мм
B	Ширина внутреннего кольца	51.6 мм
kg	Масса	2.54 кг
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	35.1 кН
Co	Статическая грузоподъемность	23.2 кН
Pu	Предел усталостной прочности	0.974 кН

## Уплотнение

---

### УПЛОТНЕНИЕ Т/ УПЛОТНЕНИЕ Т (2Т)

3-х кромочное уплотнение с 2-х сторон обеспечивает одинаковую защиту от загрязнений. Рекомендуется для условий, где возможность проникновения загрязнений одинакова как с одной так и с другой стороны.

