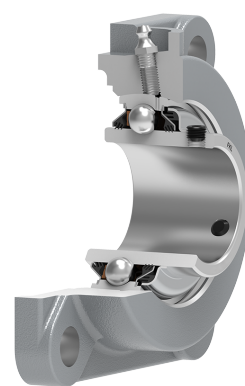
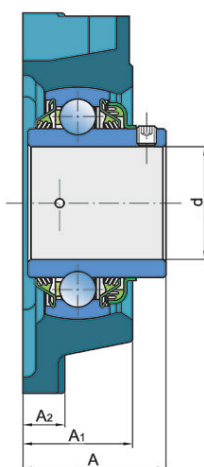
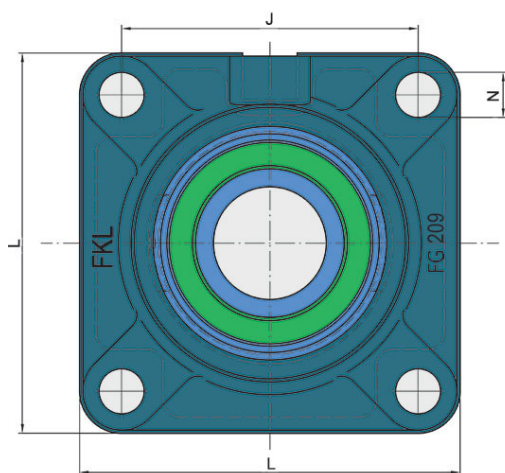


# Подшипниковый узел Armor

## LEFG 209-112 TDT

Подшипниковый узел Armor

Универсальное решение



### Техническая спецификация

d	Внутренний диаметр	44.45 мм
d	Внутренний диаметр	1 3/4 дюйм
A1	Общая ширина корпуса	34 мм
A2	Толщина фланца корпуса	16 мм
J	Расстояние между отверстиями	105 мм
L	Общая длина	137 мм
N	Диаметр отверстия	16 мм
A	Общая ширина	52.2 мм
kg	Масса	2.15 кг
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	33.2 кН
Co	Статическая грузоподъемность	21.9 кН
Pu	Предел усталостной прочности	0.92 кН

## Уплотнение

### ДВОЙНОЕ Т УПЛОТНЕНИЕ / Т УПЛОТНЕНИЕ

3-х кромочное уплотнение с основной стороны и двойное 3-х кромочное уплотнение с передней стороны, которая подвергается загрязнению. Двойное 3-х кромочное уплотнение защищает подшипник от проникновения загрязнений. С внешней стороны 3-х кромочное уплотнение с дополнительным уплотнением защищает внутреннее уплотнение от механических повреждений.

