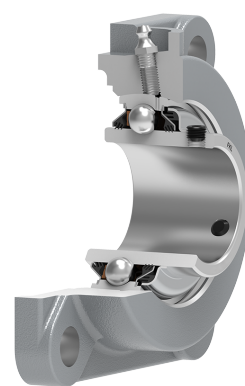
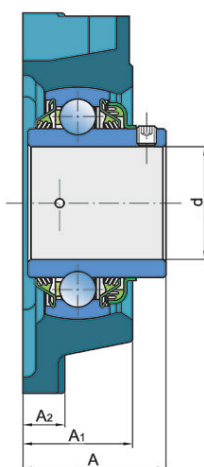
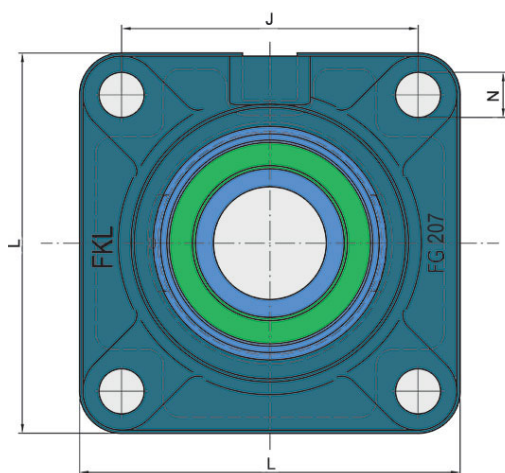


# Подшипниковый узел Armor

## LEFG 207-106 TDT

Подшипниковый узел Armor

Универсальное решение



### Техническая спецификация

d	Внутренний диаметр	34.925 мм
d	Внутренний диаметр	1 3/8 дюйм
A1	Общая ширина корпуса	34 мм
A2	Толщина фланца корпуса	13 мм
J	Расстояние между отверстиями	92 мм
L	Общая длина	118 мм
N	Диаметр отверстия	14 мм
A	Общая ширина	44.4 мм
kg	Масса	1.6 кг
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	25.5 кН
Co	Статическая грузоподъемность	15.3 кН
Pu	Предел усталостной прочности	0.643 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.

