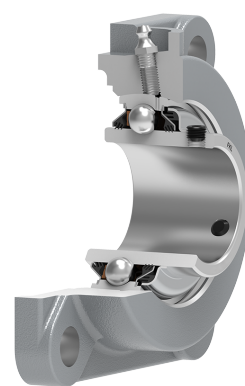
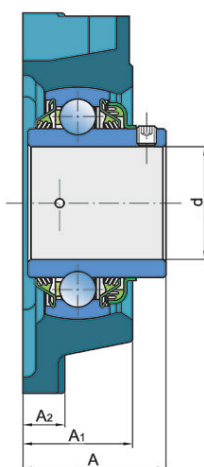
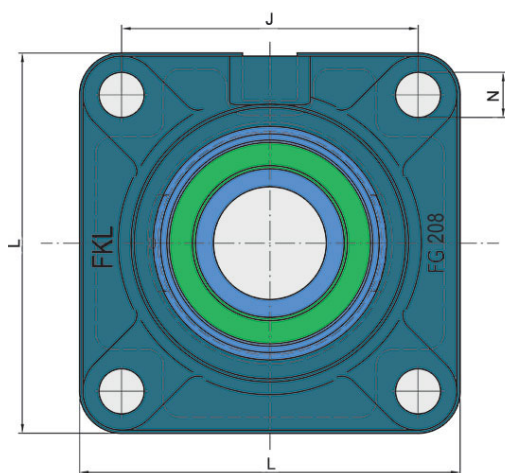


Подшипниковый узел Armor

LEFG 208-108 TDT

Подшипниковый узел Armor

Универсальное решение



Техническая спецификация

d	Внутренний диаметр	38.1 мм
d	Внутренний диаметр	1 1/2 дюйм
A1	Общая ширина корпуса	36 мм
A2	Толщина фланца корпуса	14 мм
J	Расстояние между отверстиями	102 мм
L	Общая длина	130 мм
N	Диаметр отверстия	16H13 мм
A	Общая ширина	51.2 мм
kg	Масса	1.95 кг
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	30.7 кН
Co	Статическая грузоподъемность	19 кН
Pu	Предел усталостной прочности	0.798 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.

