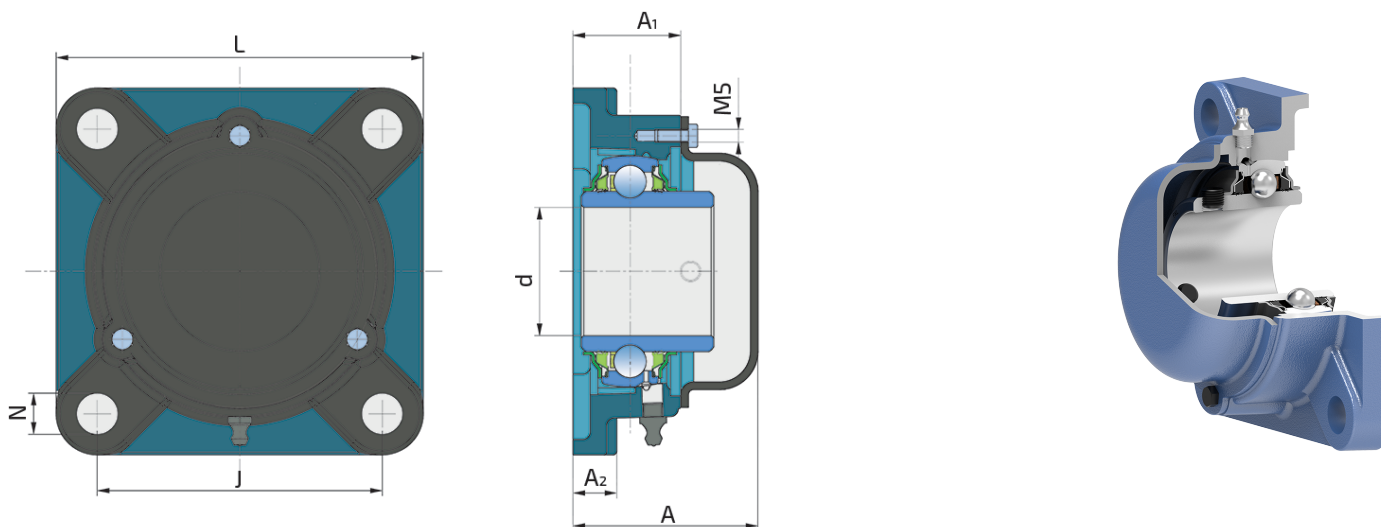


Подшипниковый узел

LEFC 210 2PB

Подшипниковый узел
Универсальное решение



Техническая спецификация

Co	Статическая грузоподъемность	23.2 кН
J	Диаметр, по которому распределены монтажные отверстия	111 мм
d	Внутренний диаметр	50 мм
L	Общая длина	143 мм
kg	Масса	2.9 кг
J	Расстояние между отверстиями	35.1 мм
N	Диаметр отверстия	16 мм
A	Общая ширина	72 мм
A1	Общая ширина корпуса	42 мм
A2	Толщина фланца корпуса	17 мм
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	35.1 кН

Уплотнение

УПЛОТНЕНИЕ РВ / УПЛОТНЕНИЕ РВ (2РВ)

5-ти кромочное уплотнение с металлической крышкой с 2-х сторон подшипника обеспечивает одинаковую защиту от проникновения загрязнений. 5-ти кромочное уплотнение обеспечивает высокую степень защиты подшипника от проникновения загрязнений и в то же время допуская вдвое большее число оборотов благодаря специальной конструкции уплотнения. Металлическая крышка защищает уплотнение от механических повреждений.

