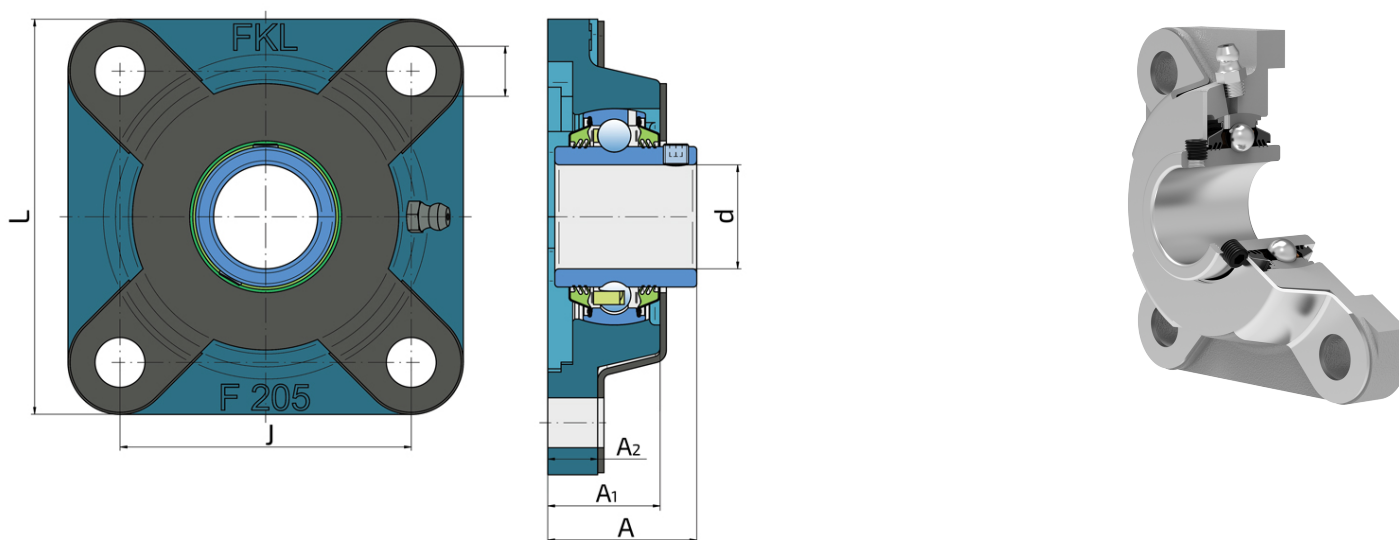


Подшипниковый узел

LEF 205 2TC

Подшипниковый узел

Универсальное решение



Техническая спецификация

d	Внутренний диаметр	25 мм
L	Общая длина	95 мм
J	Расстояние между отверстиями	70 мм
N	Диаметр отверстия	12 мм
A	Общая ширина	35.8 мм
A1	Общая ширина корпуса	27 мм
A2	Толщина фланца корпуса	12 мм
kg	Масса	0.809 кг
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	14 кН
Co	Статическая грузоподъемность	7.8 кН
Pu	Предел усталостной прочности	0.328 кН

Уплотнение

УПЛОТНЕНИЕ Т/ УПЛОТНЕНИЕ Т +МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ КРЫШКА

3-х кромочное уплотнение с установочной стороны и 3-х кромочное уплотнение с металлической крышкой с другой стороны, которая подвержена воздействию загрязнений. 3-х кромочное уплотнение с другой стороны защищает подшипник от проникновения загрязнений. Металлическая крышка защищает уплотнение от механических повреждений и наматывания стеблей травы, растений и веревок.

