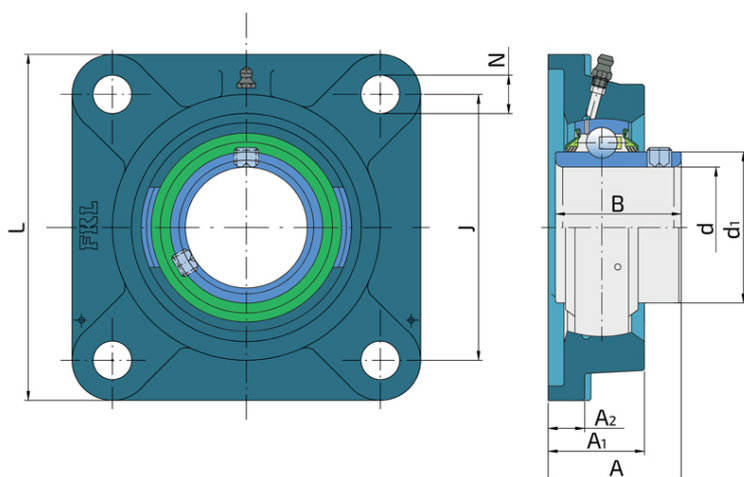


# Подшипниковый узел типа Y с квадратным корпусом типа "F" из серого чугуна

## LEF 207 2T

Подшипниковый узел типа Y с квадратным корпусом типа "F" из серого чугуна

NULL



### Tehničke Specifikacije

d	Внутренний диаметр	35 mm
d1	Наружный диаметр внутреннего кольца	46.1 mm
L	Общая длина	118 mm
J	Расстояние между отверстиями	92 mm
A	Общая ширина	44.4 mm
A1	Общая ширина корпуса	34 mm
A2	Толщина фланца корпуса	13 mm
B	Ширина внутреннего кольца	42.9 mm
kg	Масса	1.5 kg
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	25.5 kN
Co	Статическая грузоподъемность	15.3 kN
Pu	Предел усталостной прочности	0.643 kN

## Zaptivanje

### T УПЛОТНЕНИЕ / T УПЛОТНЕНИЕ (2T)

Трёхкромочное уплотнение с обеих сторон подшипника обеспечивает одинаковую защиту от загрязнения. Рекомендуется применять в случаях, когда вероятность загрязнения одинакова с обеих сторон.

