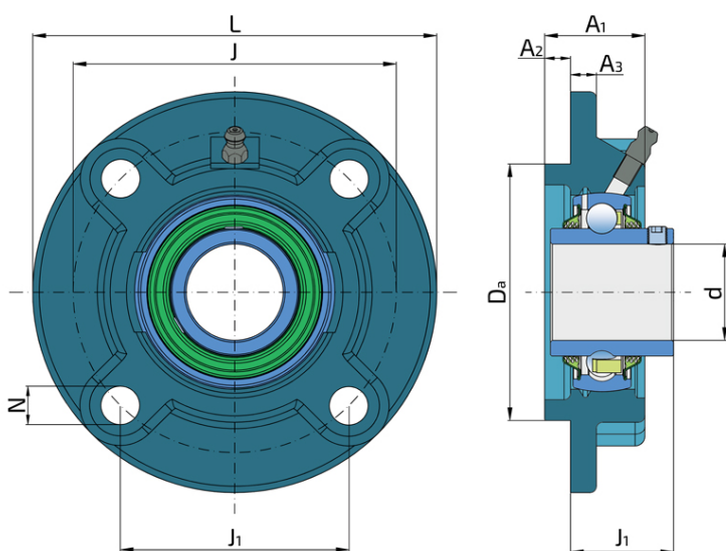


Подшипниковый узел типа Y с круглым корпусом типа "G" из серого чугуна

LEG 205 2T

Подшипниковый узел типа Y с круглым корпусом типа "G" из серого чугуна

NULL



Tehničke Specifikacije

d	Внутренний диаметр	25 mm
Da	Центрирующий диаметр	70 mm
L	Общая ширина	115 mm
A	Расстояние от фланца корпуса до передней части внутреннего кольца подшипника	29.5 mm
A1	Общая ширина корпуса	27 mm
A2	Толщина фланца корпуса	7 mm
A3	Высота центрирующего диаметра	6 mm
J	Диаметр, по которому распределены монтажные отверстия	90 mm
J1	Расстояние между отверстиями	63.6 mm
N	Диаметр установочного отверстия	12 mm
kg	Масса	0.98 kg
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	14 kN
Co	Статическая грузоподъемность	7.8 kN
Pu	Предел усталостной прочности	0.335 kN

Zaptivanje

УПЛОТНЕНИЕ Т/ УПЛОТНЕНИЕ Т (2Т)

3-х кромочное уплотнение с 2-х сторон обеспечивает одинаковую защиту от загрязнений. Рекомендуется для условий, где возможность проникновения загрязнений одинакова как с одной так и с другой стороны.

