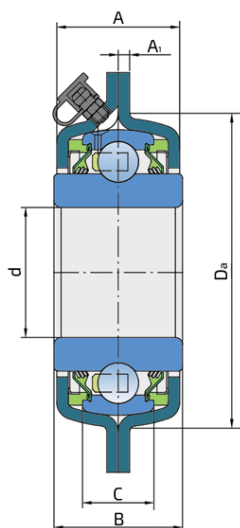
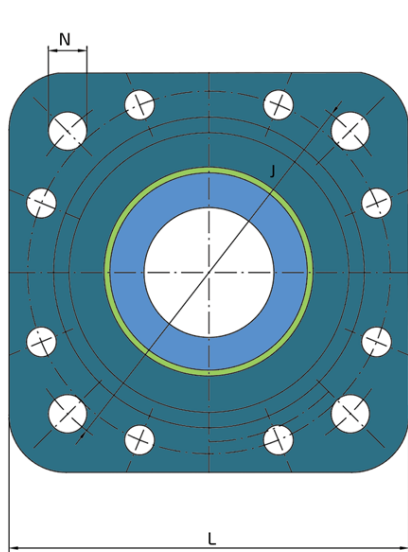


## Серия с квадратным отверстием

### LSST 211 X3-3

Серия с квадратным отверстием

Дисковая борона



#### Техническая спецификация

d	Внутренний диаметр	2.1654 дюйм
d	Внутренний диаметр	55 мм
B	Ширина внутреннего кольца	55 мм
C	Ширина наружного кольца	25 мм
Da	Центрирующий диаметр	113 мм
L	Общая длина	140 мм
A	Расстояние от фланца корпуса до передней части внутреннего кольца подшипника	44.7 мм
A1	Ширина верхней части корпуса	4 мм
J	Диаметр, по которому распределены монтажные отверстия	140 мм
N	Диаметр установочного отверстия	13.5 мм
Fr	Радиальная нагрузка	9.8 кН
Fa	Осевая нагрузка	5.1 кН
kg	Масса	2.26 кг
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	43.5 кН
Co	Статическая грузоподъемность	29 кН
Pu	Предел усталостной прочности	1.218 кН

## Уплотнение

### РЕЗИНОВАЯ ЗАГЛУШКА + Т- УПЛОТНЕНИЕ / Т-УПЛОТНЕНИЕ + РЕЗИНОВАЯ ЗАГЛУШКА

3-х кромочное уплотнение с обеих сторон подшипника обеспечивает длительную защиту подшипника от проникновения загрязнений. Резиновые заглушки защищают пространство между подшипником и жестяным корпусом.

