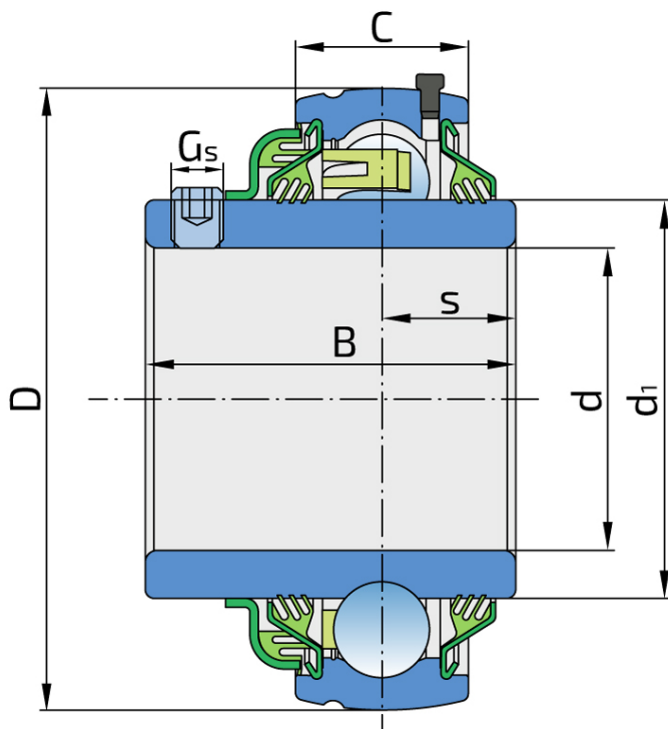


LE 210 TDT



Техническая спецификация

d	Внутренний диаметр	50 мм
D	Наружный диаметр	90 мм
B	Ширина внутреннего кольца	51.6 мм
C	Ширина наружного кольца	24 мм
s	Расстояние от боковой поверхности внутреннего кольца до центра дорожки качения	18.2 мм
d1	Наружный диаметр внутреннего кольца	62.5 мм
Gs	Винт	M10x1 мм
kg	Масса	0.789 кг
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	35.1 кН
Co	Статическая грузоподъемность	23.2 кН
Pu	Предел усталостной прочности	0.974 кН

Уплотнение

ДВОЙНОЕ Т УПЛОТНЕНИЕ / Т УПЛОТНЕНИЕ

3-х кромочное уплотнение с основной стороны и двойное 3-х кромочное уплотнение с передней стороны, которая подвергается загрязнению. Двойное 3-х кромочное уплотнение защищает подшипник от проникновения загрязнений. С внешней стороны 3-х кромочное уплотнение с дополнительным уплотнением защищает внутреннее уплотнение от механических повреждений.

