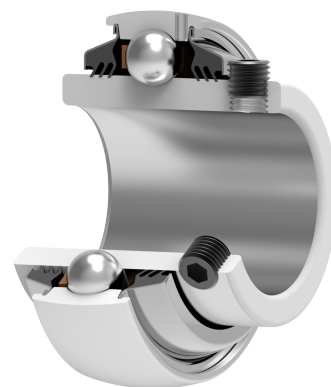
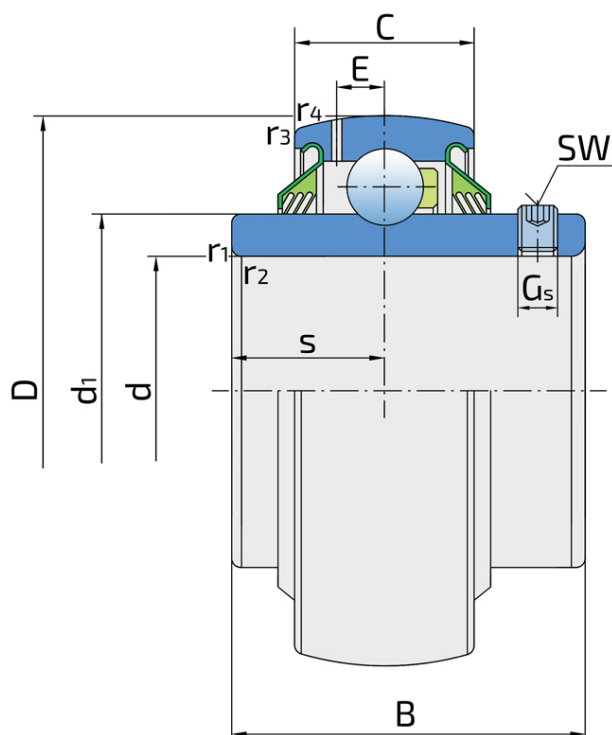


# Корпусный радиальный шариковый подшипник с креплением на валу винтами

## LE 207 2T

Корпусный радиальный шариковый подшипник с креплением на валу винтами



### Техническая спецификация

d	Внутренний диаметр	35 мм
D	Наружный диаметр	72 мм
B	Ширина внутреннего кольца	42.9 мм
C	Ширина наружного кольца	19 мм
s	Расстояние от боковой поверхности внутреннего кольца до центра дорожки качения	17.5 мм
d1	Наружный диаметр внутреннего кольца	46.1 мм
E	Расстояние от центра дорожки качения до отверстия для смазки	5.6 мм
Gs	Винт	M6x0.75 мм
sw	Размер шестигранного ключа для винта	3 мм
r1,2	Внутреннее кольцо. Размер фаски	1 мм
r3,4	Наружное кольцо. Размер фаски	1 мм
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	25.5 кН
Co	Статическая грузоподъемность	15.3 кН
Pu	Предел усталостной прочности	0.655 кН
kg	Масса	0.41 кг

## Уплотнение

---

### 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.

