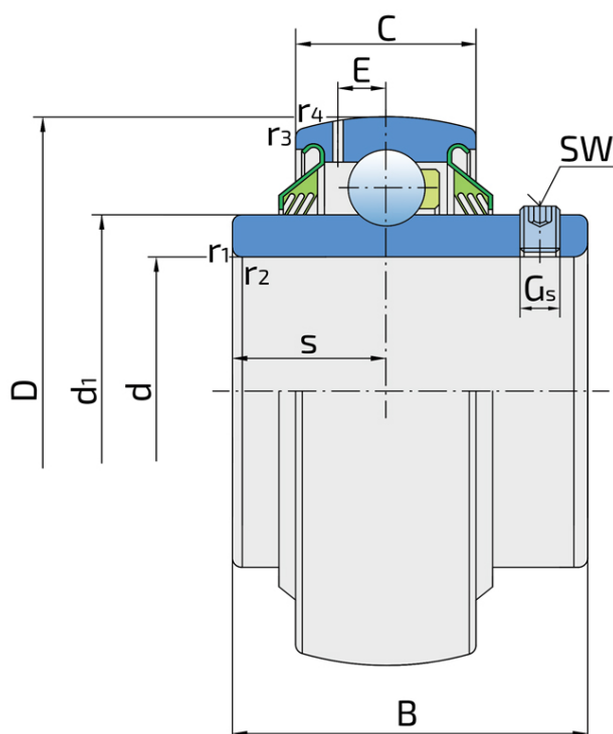


# Корпусный радиальный шариковый подшипник с креплением на валу винтами

## LE 212 2T

Корпусный радиальный шариковый подшипник с креплением на валу винтами

NULL



### Tehničke Specifikacije

d	Внутренний диаметр	60 mm
D	Наружный диаметр	110 mm
B	Ширина внутреннего кольца	65.1 mm
C	Ширина наружного кольца	26 mm
s	Расстояние от боковой поверхности внутреннего кольца до центра дорожки качения	26 mm
d1	Наружный диаметр внутреннего кольца	75.5 mm
E	Расстояние от центра дорожки качения до отверстия для смазки	7.7 mm
Gs	Винт	M10x1 mm
sw	Размер шестигранного ключа для винта	5 mm
r1,2	Внутреннее кольцо. Размер фаски	1.5 mm
r3,4	Наружное кольцо. Размер фаски	2 mm
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	52.7 kN
Co	Статическая грузоподъемность	36 kN
Pu	Предел усталостной прочности	1.53 kN
kg	Масса	1.3 kg

## 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.

