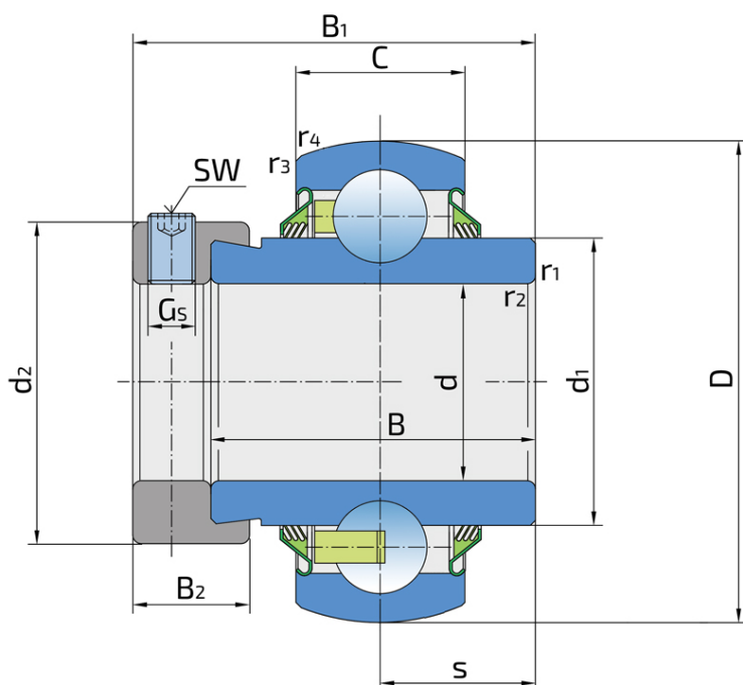


# Корпусный радиальный шариковый подшипник с эксцентриковым кольцом

## LY 308 2T.H

Корпусный радиальный шариковый подшипник с эксцентриковым кольцом

NULL



### Tehničke Specifikacije

d	Внутренний диаметр	40 mm
D	Наружный диаметр	90 mm
B	Ширина внутреннего кольца	43.5 mm
C	Ширина наружного кольца	27 mm
s	Расстояние от боковой поверхности внутреннего кольца до центра дорожки качения	19.8 mm
d1	Наружный диаметр внутреннего кольца	56.1 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	1.5 mm
B1	Ширина внутреннего кольца с эксцентриковым кольцом	57.1 mm
d2	Диаметр отверстия закрепительной втулки	63.5 mm
B2	Ширина эксцентрикового кольца	18.3 mm
C <sub>dyn</sub>	Динамическая грузоподъемность	41 kN
C <sub>o</sub>	Статическая грузоподъемность	24 kN
P <sub>u</sub>	Предел усталостной прочности	1.01 kN
kg	Масса	1.07 kg

## Zaptivanje

---

### T УПЛОТНЕНИЕ / T УПЛОТНЕНИЕ (2T)

3-х кромочное уплотнение с обеих сторон подшипника обеспечивает одинаковую защиту от загрязнения. Рекомендуется применять в случаях, когда вероятность загрязнения одинакова с обеих сторон.

