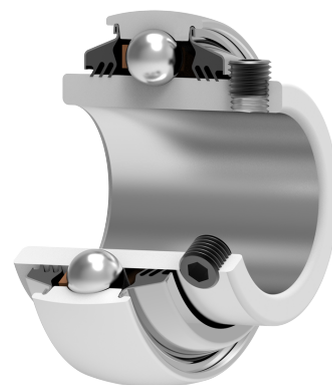
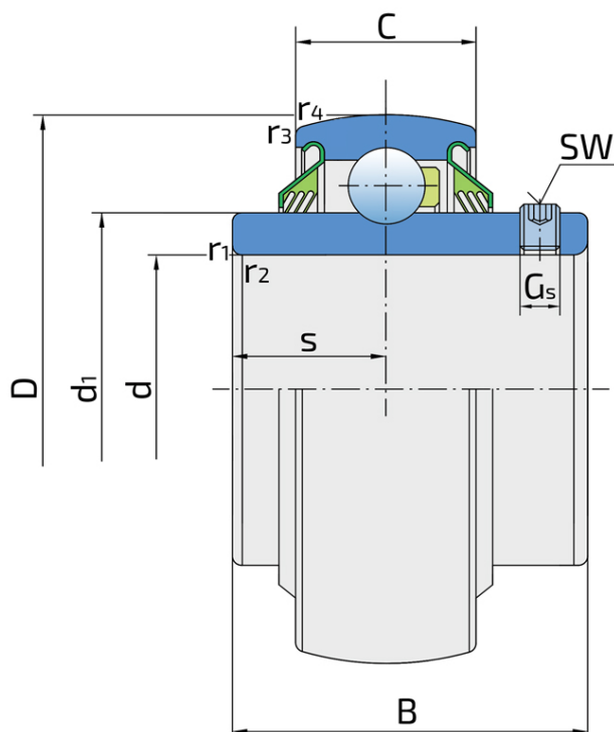


Корпусный радиальный шариковый подшипник с креплением на валу винтами

LE 207 2T.H

Корпусный радиальный шариковый подшипник с креплением на валу винтами

NULL



Tehničke Specifikacije

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

