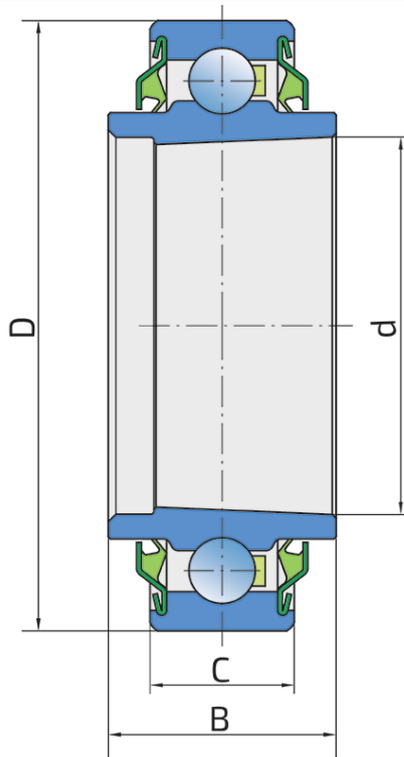


# Шариковый подшипник

## 209 KRR K/50.135

Шариковый подшипник

Комбайн



### Tehničke Specifikacije

d	Внутренний диаметр	50.135 mm
D	Наружный диаметр	81 mm
B	Ширина внутреннего кольца	30 mm
C	Размер отверстия D-образной формы	18 mm
kg	Масса	0.42 kg
C <sub>dyn</sub>	Динамическая грузоподъемность	33.2 kN
C <sub>o</sub>	Статическая грузоподъемность	21.6 kN
P <sub>u</sub>	Предел усталостной прочности	0.91 kN

## Zaptivanje

### УПЛОТНЕНИЕ S/ УПЛОТНЕНИЕ S (2S)

Одинарное уплотнение с лабиринтом между металлической частью и резиновой губкой, которая осуществляет контактное уплотнение. Трение и число оборотов такие же как и у уплотнения RS-типа, но обеспечивает более надежную защиту от проникновения твердых частиц. Представляет собой очень хороший способ герметизации: крышка из листового металла защищает уплотнения от проникновения земли, пыли и твердых частиц, образуя лабиринт с резиновой частью. Резиновая часть обеспечивает контактное уплотнение, которое предотвращает проникновение мелких частиц, воды, влаги и пр. Применяется для нормальных условий из-за наличия разных материалов. Применяется в Z-подшипниках (стандартно) и в радиальных подшипниках.

