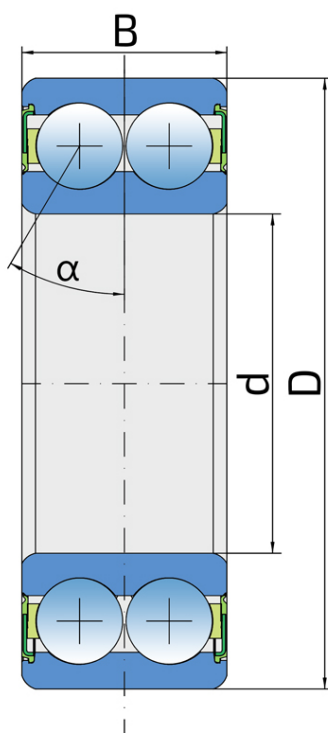


# Двухрядный радиально-упорный шариковый подшипник

## 3210 A 2RS

Двухрядный радиально-упорный шариковый подшипник

Сеялка



### Tehničke Specifikacije

d	Внутренний диаметр	50 mm
D	Наружный диаметр	90 mm
B	Ширина внутреннего кольца	30.2 mm
$\alpha$	Угол контакта	30 °
kg	Масса	0.67 kg
C <sub>dyn</sub>	Динамическая грузоподъемность	51 kN
C <sub>o</sub>	Статическая грузоподъемность	42.5 kN
P <sub>u</sub>	Предел усталостной прочности	1.79 kN

## Zaptivanje

---

### 2RS

Устаревший тип уплотнения. Предотвращает проникновение грязи, пыли и воды и изнашивается быстрее новых типов уплотнений, поскольку подвергается воздействию абразивных частиц. Из-за повышенного трения допустимые скорости ниже. Заменено усовершенствованной версией уплотнения типа S. По традиционным причинам подшипники типа Y с этим типом уплотнения не имеют дополнительной маркировки. Используется в подшипниках типа Y и радиальных подшипниках.

