

## 3210 ATN9 SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Двухрядные, Угол контакта 30 градусов, Открытые, полиамидный сепаратор



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	50,000
D	90,000
B	30,200

**МАССА, КГ** 0,660

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ** [SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC [3210 ATN9](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	51,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	39,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,660 кН
Номинальная частота вращения	7000 об/мин
Предельная частота вращения	7000 об/мин