

## 3310 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	110,000
B	44,400

#### МАССА, КГ

1,950

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">3310 BD TVH</a>
FAG	<a href="#">3310 BD TVH</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	90,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	64,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	2,750 кН
Номинальная частота вращения	6000 об/мин
Предельная частота вращения	6000 об/мин