

## 3209 ATN9 SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	45,000
D	85,000
B	30,200

#### МАССА, КГ

0,630

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">3209 ATN9</a>
-----	---------------------------

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	51,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	39,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,630 кН
Номинальная частота вращения	7500 об/мин
Предельная частота вращения	7500 об/мин