

## 3203 ATN9 SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	17,000
D	40,000
B	17,500

#### МАССА, КГ

0,096

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">3203 ATN9</a>
-----	---------------------------

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	14,300 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	8,800 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,365 кН
Номинальная частота вращения	15000 об/мин
Предельная частота вращения	16000 об/мин