

## 3202 ATN9 SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,000
D	35,000
B	15,900

#### МАССА, КГ

0,066

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">3202 ATN9</a>
-----	---------------------------

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	11,200 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	6,800 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,285 кН
Номинальная частота вращения	17000 об/мин
Предельная частота вращения	18000 об/мин