

## 3305 ATN9 SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	62,000
B	25,400

#### МАССА, КГ

0,350

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">3305 BD TVH</a>
FAG	<a href="#">3305 BD TVH</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	32,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	20,400 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,865 кН
Номинальная частота вращения	11000 об/мин
Предельная частота вращения	11000 об/мин