

## 3311 ATN9 SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

|   |         |
|---|---------|
| d | 55,000  |
| D | 120,000 |
| B | 49,200  |

#### МАССА, КГ

2,550

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

|     |                             |
|-----|-----------------------------|
| ABC | <a href="#">3311 BD TVH</a> |
| FAG | <a href="#">3311 BD TVH</a> |

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

|  |             |
|--|-------------|
| Номинальная динамическая грузоподъёмность, C | 112,000 кН  |
| Номинальная статическая грузоподъёмность, Co | 81,500 кН   |
| Предел усталостной прочности, Pu             | 3,450 кН    |
| Номинальная частота вращения                 | 5300 об/мин |
| Предельная частота вращения                  | 5300 об/мин |