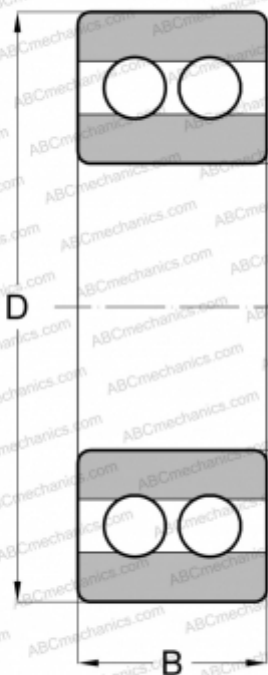


## 4206 ATN9 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные, Открытые



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	30,000
D	62,000
B	20,000

**МАССА, КГ** 0,260

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ** [SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">4206</a>
STEYR	<a href="#">4206</a>
RIV	<a href="#">3 AA</a>
HOFFMANN	<a href="#">130 DR</a>
R&M	<a href="#">LDJ 30</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	26,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C <sub>0</sub>	20,800 кН
Предел усталостной прочности, P <sub>u</sub>	0,880 кН
Номинальная частота вращения	17000 об/мин
Предельная частота вращения	9500 об/мин