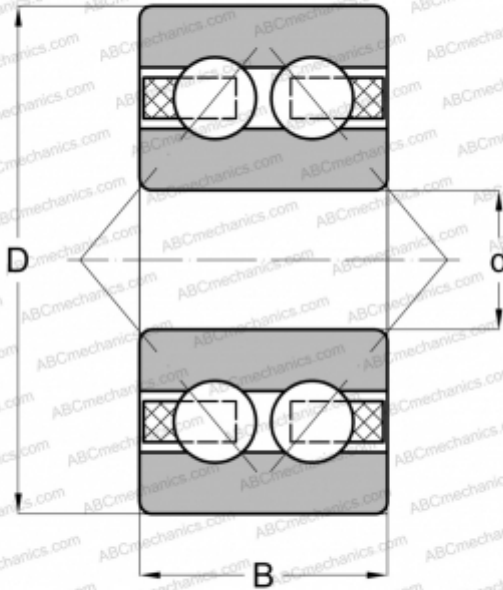


## 3302 ATN9 SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,000
D	42,000
B	19,000

#### МАССА, КГ

0,130

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">3302 BD TVH</a>
FAG	<a href="#">3302 BD TVH</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	15,100 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	9,300 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,400 кН
Номинальная частота вращения	15000 об/мин
Предельная частота вращения	16000 об/мин