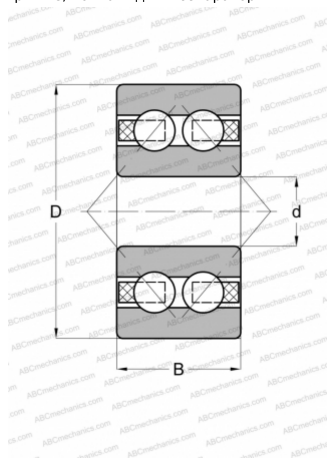


## Подшипники

## **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
В	19,000
масса, кг	0,130
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
<b>АНАЛОГИ</b>	
ABC	3302 BD TVH
FAG	3302 BD TVH
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная динамическая	15,100 ĸH
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	9,300 кН
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	0,400 kH
Номинальная частота вращения	15000 об/мин
Предельная частота вращения	16000 об/мин

