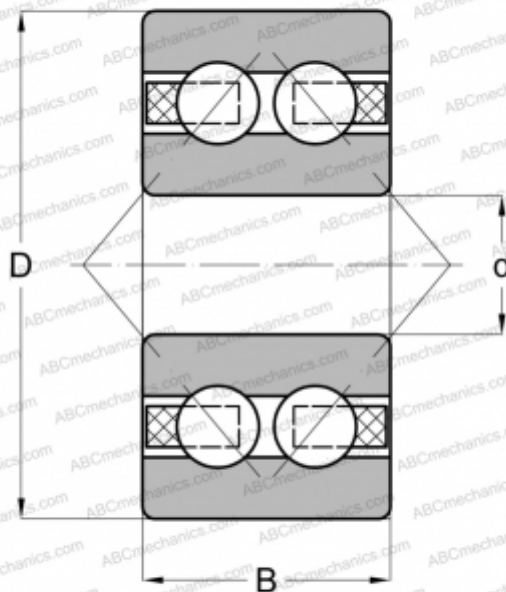


3306 ATN9 SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	30,000
D	72,000
B	30,200

МАССА, КГ 0,530

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3306 BD TVH
FAG	3306 BD TVH

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	41,500 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	27,500 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,160 кН
Номинальная частота вращения	9000 об/мин
Предельная частота вращения	9000 об/мин