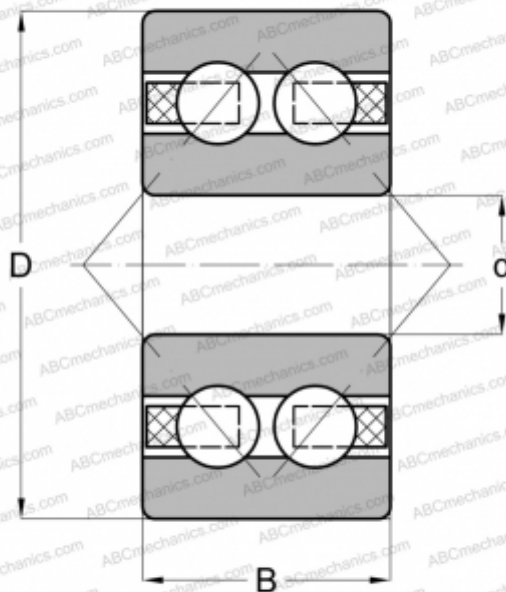


3212 ATN9 SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	60,000
D	110,000
B	36,500

МАССА, КГ

1,400

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3212 ATN9
-----	---------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	73,500 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	58,500 кН
Предел усталостной прочности, Pu	2,500 кН
Номинальная частота вращения	5600 об/мин
Предельная частота вращения	5600 об/мин