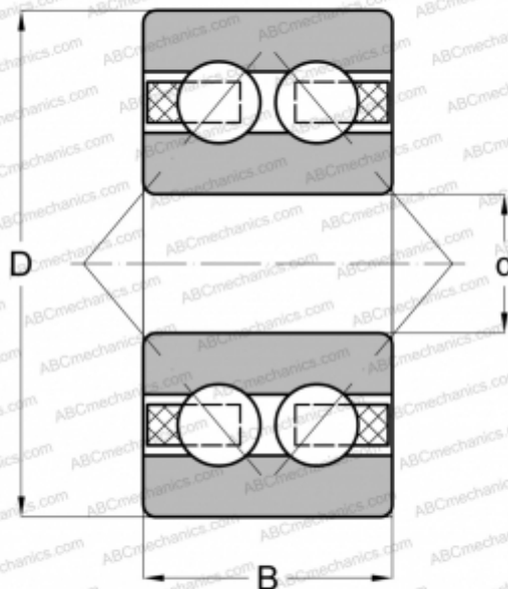


3210 ATN9 SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	50,000
D	90,000
B	30,200

МАССА, КГ

0,660

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3210 ATN9
-----	---------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	51,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	39,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,660 кН
Номинальная частота вращения	7000 об/мин
Предельная частота вращения	7000 об/мин