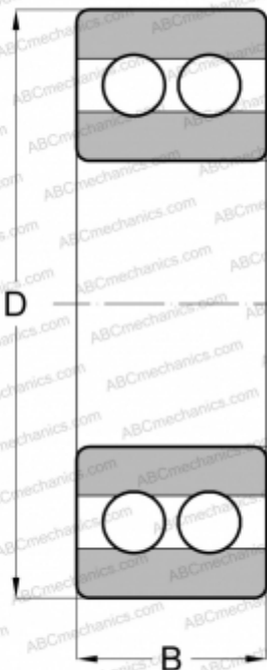


4212 ATN9 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные, Открытые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	60,000
D	110,000
B	28,000

МАССА, КГ

1,100

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	4212
STEYR	4212
RIV	9 AA
HOFFMANN	160 DR
R&M	LDJ 60

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	57,200 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	55,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	2,360 кН
Номинальная частота вращения	9500 об/мин
Предельная частота вращения	5300 об/мин