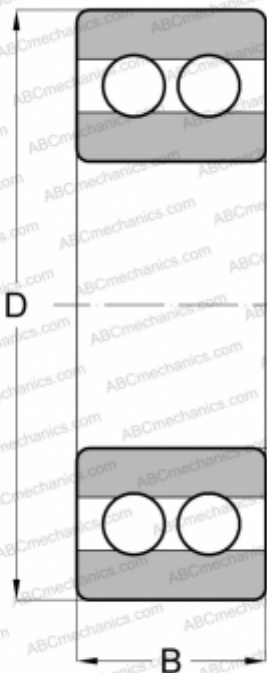


4209 ATN9 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные, Открытые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	45,000
D	85,000
B	23,000

МАССА, КГ

0,540

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	4209
STEYR	4209
RIV	6 AA
HOFFMANN	145 DR
R&M	LDJ 45

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	39,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	36,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,530 кН
Номинальная частота вращения	12000 об/мин
Предельная частота вращения	6700 об/мин