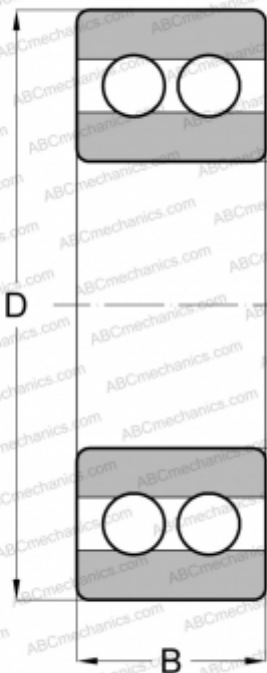


4207 ATN9 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные, Открытые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	35,000
D	72,000
B	23,000

МАССА, КГ

0,400

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	4207
STEYR	4207
RIV	4 AA
HOFFMANN	135 DR
R&M	LDJ 35

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	35,100 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	28,500 кН
Предел усталостной прочности, P _u	1,200 кН
Номинальная частота вращения	15000 об/мин
Предельная частота вращения	8000 об/мин