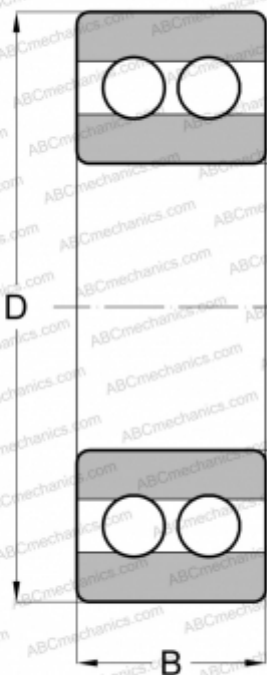


4202 ATN9 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные, Открытые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,000
D	35,000
B	14,000

МАССА, КГ

0,059

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	4202
STEYR	4202
RIV	02 AA
HOFFMANN	115 DR
R&M	LDJ 15

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	11,900 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	7,500 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,320 кН
Номинальная частота вращения	32000 об/мин
Предельная частота вращения	17000 об/мин