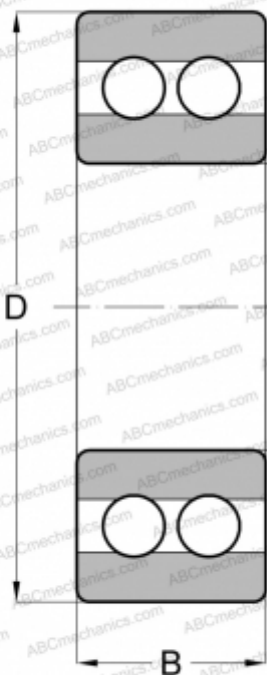


4312 ATN9 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные, Открытые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	60,000
D	130,000
B	46,000

МАССА, КГ

2,650

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	4312
STEYR	4312
RIV	13 BB
HOFFMANN	360 DR
R&M	MDJ 60

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	112,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	98,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	4,150 кН
Номинальная частота вращения	8500 об/мин
Предельная частота вращения	4500 об/мин