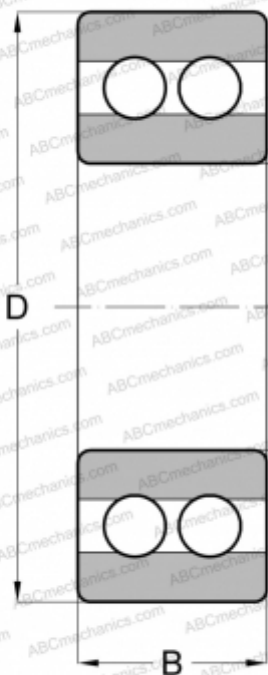


4313 ATN9 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные, Открытые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	65,000
D	140,000
B	48,000

МАССА, КГ

3,250

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	4313
STEYR	4313
RIV	14 BB
HOFFMANN	365 DR
R&M	MDJ 65

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	121,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	106,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	4,500 кН
Номинальная частота вращения	8000 об/мин
Предельная частота вращения	4300 об/мин