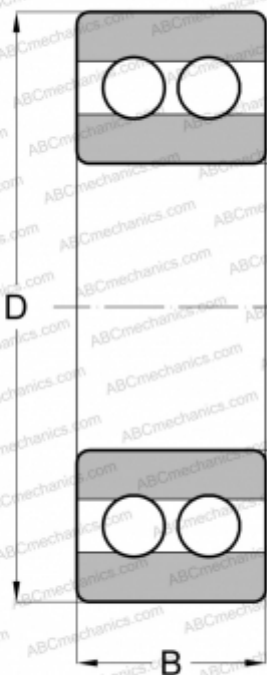


4201 ATN9 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные, Открытые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	12,000
D	32,000
B	14,000

МАССА, КГ 0,053

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	4201
STEYR	4201
RIV	03 AA
HOFFMANN	112 DR
R&M	LDJ 12

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	10,600 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	6,200 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,260 кН
Номинальная частота вращения	36000 об/мин
Предельная частота вращения	20000 об/мин