

4211 ATN9 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные, Открытые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	55,000
D	100,000
B	25,000

МАССА, КГ

0,800

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	4211
STEYR	4211
RIV	8 AA
HOFFMANN	155 DR
R&M	LDJ 55

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	44,900 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	44,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,900 кН
Номинальная частота вращения	10000 об/мин
Предельная частота вращения	5600 об/мин