

W 6207 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Однорядные, Коррозионностойкие, Открытые

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	35,000
D	72,000
B	17,000

МАССА, КГ

0,290

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	S6207
FAG	S6207

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	21,600 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	14,600 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,655 кН
Номинальная частота вращения	20000 об/мин
Предельная частота вращения	13000 об/мин

