

6203 ETN9 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Однорядные, Без фланца, Открытые

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	17,000
D	40,000
B	12,000

МАССА, КГ

0,064

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	11,400 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	5,400 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,228 кН
Номинальная частота вращения	38000 об/мин
Предельная частота вращения	24000 об/мин

