

618/670 MA SKF

Радиальные шарикоподшипники

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

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	670,000
D	820,000
B	69,000

МАССА, КГ

83,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	618/670
FAG	618/670M

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	442,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1000,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	15,600 кН
Номинальная частота вращения	1300 об/мин
Предельная частота вращения	1100 об/мин

