

618/630 MA SKF

Радиальные шарикоподшипники

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

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	630,000
D	780,000
B	69,000

МАССА, КГ

73,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	618/630
FAG	618/630M

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	442,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	965,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	15,300 кН
Номинальная частота вращения	1400 об/мин
Предельная частота вращения	1100 об/мин

