

618/800 MA SKF

Радиальные шарикоподшипники

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

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	800,000
D	980,000
B	82,000

МАССА, КГ

130,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	618/800
FAG	618/800M

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	559,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1370,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	19,300 кН
Номинальная частота вращения	1000 об/мин
Предельная частота вращения	850 об/мин

