

618/500 MA SKF

Радиальные шарикоподшипники

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

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	500,000
D	620,000
B	56,000

МАССА, КГ

40,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	618/500
FAG	618/500M

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	332,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	620,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	11,200 кН
Номинальная частота вращения	1800 об/мин
Предельная частота вращения	1500 об/мин

