

619/500 MA SKF

Радиальные шарикоподшипники

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

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	500,000
D	670,000
B	78,000

МАССА, КГ

77,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	619/500
FAG	619/500M

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	462,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	865,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	15,000 кН
Номинальная частота вращения	1700 об/мин
Предельная частота вращения	1400 об/мин

