

619/530 MA SKF

Радиальные шарикоподшипники

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

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	530,000
D	710,000
B	82,000

МАССА, КГ

90,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	619/530 MA
-----	----------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	488,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	930,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	15,600 кН
Номинальная частота вращения	1600 об/мин
Предельная частота вращения	1300 об/мин

