

619/630 N1MA SKF

Радиальные шарикоподшипники

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

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	630,000
D	850,000
B	100,000

МАССА, КГ

160,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	619/630 N1MA
-----	------------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	624,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1340,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	21,200 кН
Номинальная частота вращения	1300 об/мин
Предельная частота вращения	1100 об/мин

