

619/800 MA SKF

Радиальные шарикоподшипники

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

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	800,000
D	1060,000
B	115,000

МАССА, КГ

275,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	619/800 MA
-----	----------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	832,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	2040,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	28,500 кН
Номинальная частота вращения	950 об/мин
Предельная частота вращения	800 об/мин

