

618/1000 MA SKF

Радиальные шарикоподшипники

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

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	1000,000
D	1220,000
B	100,000

МАССА, КГ

245,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	618/1000 MA
-----	-----------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	637,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1800,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	22,800 кН
Номинальная частота вращения	750 об/мин
Предельная частота вращения	600 об/мин

