

618/1060 MA SKF

Радиальные шарикоподшипники

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

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	1060,000
D	1280,000
B	100,000

МАССА, КГ

260,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	618/1060 MA
-----	-----------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	728,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	2120,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	26,500 кН
Номинальная частота вращения	670 об/мин
Предельная частота вращения	560 об/мин

