

618/1120 MA SKF

Радиальные шарикоподшипники

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

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	1120,000
D	1360,000
B	106,000

МАССА, КГ

315,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	618/1120 MA
-----	-----------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	741,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	2200,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	26,500 кН
Номинальная частота вращения	630 об/мин
Предельная частота вращения	530 об/мин

