

618/850 MA SKF

Радиальные шарикоподшипники

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

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	850,000
D	1030,000
B	82,000

МАССА, КГ

140,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	618/850
FAG	618/850M

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	559,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1430,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	19,600 кН
Номинальная частота вращения	950 об/мин
Предельная частота вращения	750 об/мин

