

60/670 N1MAS SKF

Радиальные шарикоподшипники

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

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	670,000
D	980,000
B	136,000

МАССА, КГ

345,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	60/670 N1MAS
-----	------------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	904,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	2040,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	30,000 кН
Номинальная частота вращения	1100 об/мин
Предельная частота вращения	900 об/мин

