

60/530 N1MAS SKF

Радиальные шарикоподшипники

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

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	530,000
D	780,000
B	112,000

МАССА, КГ

185,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	60/530 N1MAS
-----	------------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	650,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1270,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	20,800 кН
Номинальная частота вращения	1500 об/мин
Предельная частота вращения	1200 об/мин

