

60/630 N1MBS SKF

Радиальные шарикоподшипники

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

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	630,000
D	920,000
B	128,000

МАССА, КГ

285,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	60/630 N1MBS
-----	------------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	819,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1760,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	27,000 кН
Номинальная частота вращения	1200 об/мин
Предельная частота вращения	1000 об/мин

