

NU 1044 MA SKF

Цилиндрические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Цилиндрические, Однорядные, Тип NU, Составной механически обработанный латунный сепаратор (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	220,000
D	340,000
D1	250,000
B	56,000

МАССА, КГ

18,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	495,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	735,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	73,500 кН
Номинальная частота вращения	2200 об/мин
Предельная частота вращения	3640 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

HJ 1044