

NU 1064 MA SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	320,000
D	480,000
D1	360,000
B	74,000

МАССА, КГ

48,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	880,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1430,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	132,000 кН
Номинальная частота вращения	1400 об/мин
Предельная частота вращения	2470 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

HJ 1064