

NU 2244 ЕСМА SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	220,000
D	400,000
D1	259,000
B	108,000

МАССА, КГ

62,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	1570,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	2280,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	212,000 кН
Номинальная частота вращения	1600 об/мин
Предельная частота вращения	3120 об/мин