

NJ 244 ЕСМА SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	220,000
D	400,000
B	65,000

МАССА, КГ

39,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	1060,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1290,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	125,000 кН
Номинальная частота вращения	1600 об/мин
Предельная частота вращения	3120 об/мин