

NJ 2322 ESMA SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	110,000
D	240,000
B	80,000

МАССА, КГ

17,200

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	780,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	900,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	102,000 кН
Номинальная частота вращения	3000 об/мин
Предельная частота вращения	4420 об/мин