

NJ 2334 ESMA SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	170,000
D	360,000
B	120,000

МАССА, КГ

63,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	1450,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	2040,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	204,000 кН
Номинальная частота вращения	1700 об/мин
Предельная частота вращения	3900 об/мин