

NJ 317 ECM SKF

Цилиндрические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Цилиндрические, Однорядные, Тип NJ, Механически обработанный латунный сепаратор, центрируемый по роликам (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	85,000
D	180,000
B	41,000

МАССА, КГ

4,750

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	340,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	335,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	41,500 кН
Номинальная частота вращения	4000 об/мин
Предельная частота вращения	4800 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

HJ 317 EC