

NJ 308 ECM SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	40,000
D	90,000
B	23,000

МАССА, КГ

0,670

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	93,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	78,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	10,200 кН
Номинальная частота вращения	8000 об/мин
Предельная частота вращения	9500 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

HJ 308 EC