

NJ 307 ECM SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	35,000
D	80,000
B	21,000

МАССА, КГ

0,490

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	75,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	63,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	8,150 кН
Номинальная частота вращения	9500 об/мин
Предельная частота вращения	11000 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

HJ 307 EC