

NJ 316 ECML SKF

Цилиндрические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Цилиндрические, Однорядные, Тип NJ, Цельный механически обработанный латунный сепаратор оконного типа (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	80,000
D	170,000
B	39,000

МАССА, КГ

4,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	300,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	290,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	36,000 кН
Номинальная частота вращения	4300 об/мин
Предельная частота вращения	7500 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

HJ 316 EC