

NJ 2216 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	140,000
B	33,000

МАССА, КГ

2,050

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	212,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	245,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	31,000 кН
Номинальная частота вращения	5300 об/мин
Предельная частота вращения	8400 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

HJ 216 EC