

NJ 2207 ECML SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	35,000
D	72,000
B	23,000

МАССА, КГ

0,410

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	69,500 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	63,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	8,150 кН
Номинальная частота вращения	11000 об/мин
Предельная частота вращения	18000 об/мин