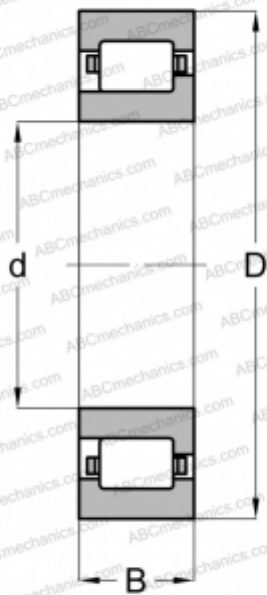


NJ 214 ECM SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	70,000
D	125,000
B	24,000

МАССА, КГ

1,150

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	137,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	137,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	18,000 кН
Номинальная частота вращения	6000 об/мин
Предельная частота вращения	6300 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

HJ 214 EC