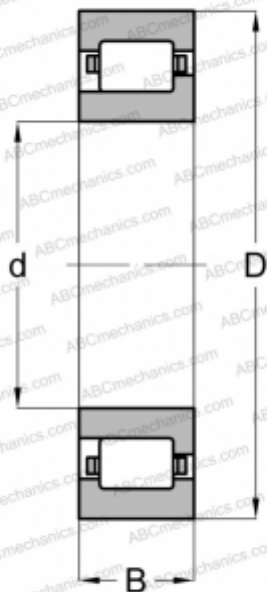




NJ 2219 ECM SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	95,000
D	170,000
B	43,000

МАССА, КГ

3,950

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	325,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	375,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	45,500 кН
Номинальная частота вращения	4300 об/мин
Предельная частота вращения	4800 об/мин

