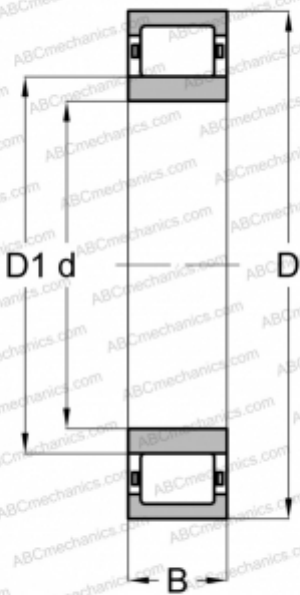


NU 334 ECM SKF

Цилиндрические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Цилиндрические, Однорядные, Тип NU, Механически обработанный латунный сепаратор, центрируемый по роликам



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	170,000
D	360,000
D1	218,000
B	72,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	NU 334 M
FAG	NU334-E-M1

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	952,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1180,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	116,000 кН
Номинальная частота вращения	1700 об/мин
Предельная частота вращения	2200 об/мин