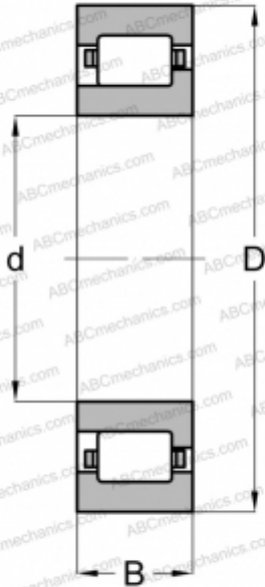


NJ 1068 MA SKF

Цилиндрические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Цилиндрические, Однорядные, Тип NJ, Составной механически обработанный латунный сепаратор (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	340,000
D	520,000
B	82,000

МАССА, КГ

68,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	1080,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1760,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	156,000 кН
Номинальная частота вращения	1300 об/мин
Предельная частота вращения	2210 об/мин