

NJ 1060 MA SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	300,000
D	460,000
B	74,000

МАССА, КГ

47,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	858,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1370,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	129,000 кН
Номинальная частота вращения	1500 об/мин
Предельная частота вращения	2600 об/мин