

NU 1038 ML SKF

Цилиндрические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Цилиндрические, Однорядные, Тип NU, Цельный механически обработанный латунный сепаратор оконного типа (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	190,000
D	290,000
D1	215,000
B	46,000

МАССА, КГ

11,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	347,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	500,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	53,000 кН
Номинальная частота вращения	2600 об/мин
Предельная частота вращения	5700 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

HJ 1038