

NU 10/600 N2MA SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	600,000
D	870,000
D1	667,000
B	118,000

МАССА, КГ

245,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	2750,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	5100,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	365,000 кН
Номинальная частота вращения	700 об/мин
Предельная частота вращения	1170 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

HJ 10/600