

NU 2/600 ЕСМА/НВ1 SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	600,000
D	1090,000
D1	749,000
B	155,000

МАССА, КГ

710,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	5610,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	9800,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	670,000 кН
Номинальная частота вращения	480 об/мин
Предельная частота вращения	1105 об/мин