

NU 1056 MA SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	280,000
D	420,000
D1	316,000
B	65,000

МАССА, КГ

31,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	660,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1060,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	102,000 кН
Номинальная частота вращения	1700 об/мин
Предельная частота вращения	2860 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

HJ 1056