

NJ 256 MA SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	280,000
D	500,000
B	80,000

МАССА, КГ

73,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	1140,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1700,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	153,000 кН
Номинальная частота вращения	1400 об/мин
Предельная частота вращения	2470 об/мин