

NJ 2236 ESMA SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	180,000
D	320,000
B	86,000

МАССА, КГ

32,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	1100,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1430,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	146,000 кН
Номинальная частота вращения	2200 об/мин
Предельная частота вращения	4160 об/мин