

NJ 2212 ECML SKF

Цилиндрические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Цилиндрические, Однорядные, Тип NJ, Цельный механически обработанный латунный сепаратор оконного типа (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	60,000
D	110,000
B	28,000

МАССА, КГ

1,100

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	146,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	153,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	20,000 кН
Номинальная частота вращения	6700 об/мин
Предельная частота вращения	11250 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

HJ 212 EC