

NU 226 ECML SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	130,000
D	230,000
D1	153,500
B	40,000

МАССА, КГ

6,450

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	415,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	455,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	51,000 кН
Номинальная частота вращения	3200 об/мин
Предельная частота вращения	5100 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

HJ 226 EC