

NU 330 ECM SKF

Цилиндрические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Цилиндрические, Однорядные, Тип NU, Механически обработанный латунный сепаратор, центрируемый по роликам (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|----|---------|
| d | 150,000 |
| D | 320,000 |
| D1 | 193,000 |
| B | 65,000 |

МАССА, КГ

26,300

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|-------------|
| Номинальная динамическая грузоподъёмность, C | 900,000 кН |
| Номинальная статическая грузоподъёмность, Co | 965,000 кН |
| Предел усталостной прочности, Pu | 100,000 кН |
| Номинальная частота вращения | 2200 об/мин |
| Предельная частота вращения | 2600 об/мин |

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

HJ 330 EC