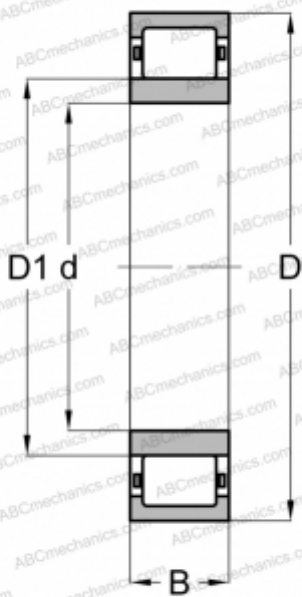


NU330-E-M1 FAG

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

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

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[FAG](#)

АНАЛОГИ

| | |
|-----|----------------------------|
| ABC | NU 330 M |
| SKF | NU 330 ECM |

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|-------------|
| Номинальная динамическая грузоподъёмность, C | 900,000 кН |
| Номинальная статическая грузоподъёмность, Co | 930,000 кН |
| Предел усталостной прочности, Pu | 103,000 кН |
| Номинальная частота вращения | 1970 об/мин |
| Предельная частота вращения | 3600 об/мин |