

3311 A-2Z SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Двухрядные, Угол контакта 30 градусов, Щелевые уплотнения с двух сторон



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|---|---------|
| d | 55,000 |
| D | 120,000 |
| B | 49,200 |

МАССА, КГ

2,650

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

| | |
|-----|--------------------------------|
| ABC | 3311 BD 2Z TVH |
| FAG | 3311 BD 2Z TVH |

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|-------------|
| Номинальная динамическая грузоподъёмность, C | 112,000 кН |
| Номинальная статическая грузоподъёмность, Co | 81,500 кН |
| Предел усталостной прочности, Pu | 3,450 кН |
| Номинальная частота вращения | 5300 об/мин |
| Предельная частота вращения | 3800 об/мин |