

248/1320 САК30FA/W20 SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, самоустанавливающиеся, с коническим отверстием



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|----|----------|
| d | 1320,000 |
| D | 1600,000 |
| D1 | 1511,000 |
| D2 | 1417,000 |
| B | 280,000 |

МАССА, КГ

1160,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|--------------|
| Номинальная динамическая грузоподъёмность, C | 9780,000 кН |
| Номинальная статическая грузоподъёмность, Co | 33500,000 кН |
| Предел усталостной прочности, Pu | 1860,000 кН |
| Номинальная частота вращения | 140 об/мин |
| Предельная частота вращения | 260 об/мин |