

3207 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 | 35,000 |
| D | 72,000 |
| B | 27,000 |

МАССА, КГ

0,440

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

| | |
|-----|--------------------------------|
| ABC | 3207 BD 2Z TVH |
| FAG | 3207 BD 2Z TVH |

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|-------------|
| Номинальная динамическая грузоподъёмность, C | 40,000 кН |
| Номинальная статическая грузоподъёмность, Co | 28,000 кН |
| Предел усталостной прочности, Pu | 1,180 кН |
| Номинальная частота вращения | 9000 об/мин |
| Предельная частота вращения | 6300 об/мин |