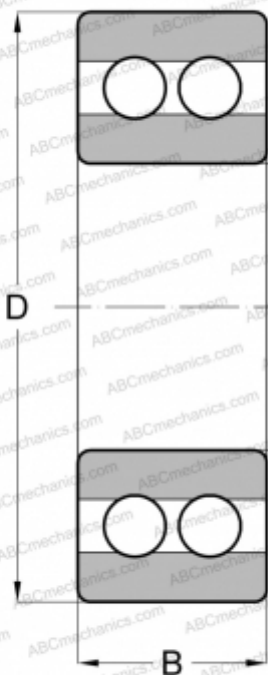


4204 ATN9 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные, Открытые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|---|--------|
| d | 20,000 |
| D | 47,000 |
| B | 18,000 |

МАССА, КГ

0,140

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

| | |
|----------|------------------------|
| ABC | 4204 |
| STEYR | 4204 |
| RIV | 1 AA |
| HOFFMANN | 120 DR |
| R&M | LDJ 20 |

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|----------------------------------------------------------|--------------|
| Номинальная динамическая грузоподъёмность, C | 17,800 кН |
| Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀ | 12,500 кН |
| Предел усталостной прочности, P _u | 0,530 кН |
| Номинальная частота вращения | 24000 об/мин |
| Предельная частота вращения | 13000 об/мин |