

QJ 212 N2PHAS SKF

Подшипник с четырехточечным контактом

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, С четырёхточечным контактом, Разъемные, с разъемным внутренним кольцом, с фиксирующими пазами на наружном кольце



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|---|---------|
| d | 60,000 |
| D | 110,000 |
| B | 22,000 |

МАССА, КГ

0,990

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|--------------|
| Номинальная динамическая грузоподъёмность, C | 96,500 кН |
| Номинальная статическая грузоподъёмность, Co | 93,000 кН |
| Предел усталостной прочности, Pu | 3,650 кН |
| Номинальная частота вращения | 7500 об/мин |
| Предельная частота вращения | 10000 об/мин |