

QJ 206 N2MA 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	30,000
D	62,000
B	16,000

МАССА, КГ

0,240

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	37,500 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	30,500 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,200 кН
Номинальная частота вращения	14000 об/мин
Предельная частота вращения	19000 об/мин