

QJ 213 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	65,000
D	120,000
B	23,000

МАССА, КГ

1,200

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	110,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	112,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	4,400 кН
Номинальная частота вращения	6700 об/мин
Предельная частота вращения	9500 об/мин