

QJ 214 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	70,000
D	125,000
B	24,000

МАССА, КГ

1,320

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	120,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	122,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	4,800 кН
Номинальная частота вращения	6300 об/мин
Предельная частота вращения	9000 об/мин

