

QJ 306 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	30,000
D	72,000
B	19,000

МАССА, КГ

0,420

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	53,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	41,500 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,630 кН
Номинальная частота вращения	12000 об/мин
Предельная частота вращения	17000 об/мин

