

QJ 314 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	150,000
B	35,000

МАССА, КГ

3,150

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	200,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	180,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	6,700 кН
Номинальная частота вращения	5600 об/мин
Предельная частота вращения	8000 об/мин

