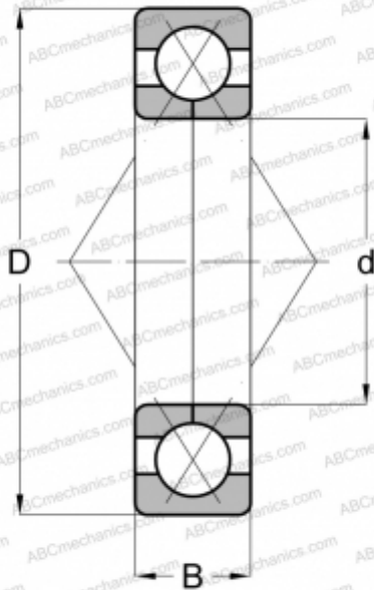


QJ 215 N2PHAS SKF

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	75,000
D	130,000
B	25,000

МАССА, КГ

1,450

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	125,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	132,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	5,200 кН
Номинальная частота вращения	6300 об/мин
Предельная частота вращения	8500 об/мин