

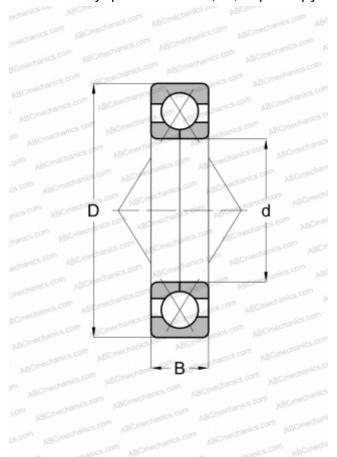
Подшипники

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

РАЗМЕРЫ, ММ



Технические характеристики

17.51121 21, 1111	
d	70,000
D	125,000
В	24,000
масса, кг	1,320
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная динамическая	120,000 кН
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	122,000 кН
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	4,800 кН
Номинальная частота вращения	6300 об/мин

Предельная частота вращения

9000 об/мин