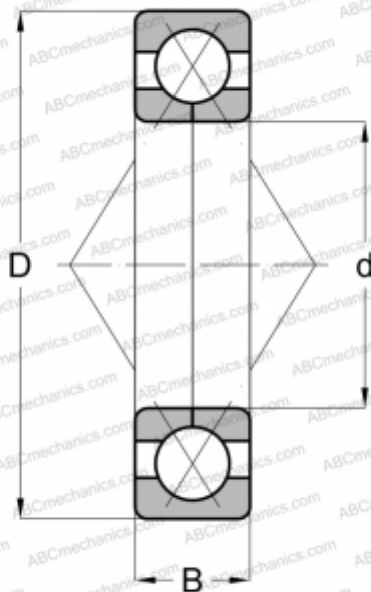


QJ 311 MA SKF

Подшипник с четырехточечным контактом

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, С четырёхточечным контактом, Разъемные, с разъемным внутренним кольцом



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	55,000
D	120,000
B	29,000

МАССА, КГ

1,750

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	QJ 311
MRC	9311-U
HOFFMANN	355-CDS
STEYR	QJ 311

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	137,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	118,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	4,550 кН
Номинальная частота вращения	7000 об/мин
Предельная частота вращения	10000 об/мин