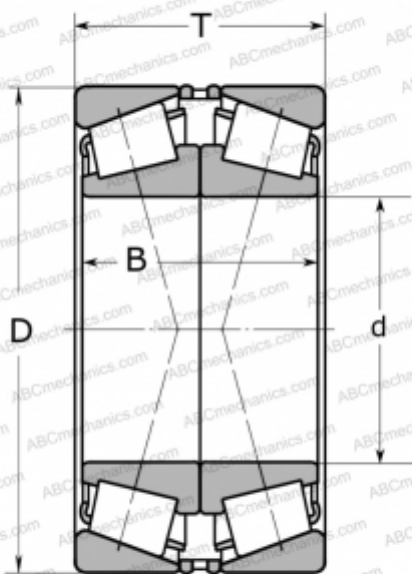


31308 J2/QCL7CDF SKF

Конические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Конические, Однорядные, спаренные, X-образная схема, лицом-к-лицу (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	40,000
D	90,000
B	46,000
T	50,500

МАССА, КГ

1,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	146,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	163,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	19,000 кН
Номинальная частота вращения	4500 об/мин
Предельная частота вращения	7500 об/мин