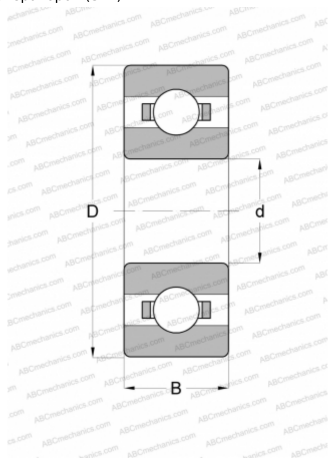


Подшипники

6326/HC5C3S0VA970 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Однорядные, Гибридные, Специальные для турбинных генераторов (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ	
d	130,000
D	280,000
В	58,000
масса, кг	15,500
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная динамическая грузоподъёмность, С	213,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Со	223,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	4,900 ĸH
Номинальная частота вращения	6700 об/мин
Предельная частота вращения	3800 об/мин