

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
B	58,000

МАССА, КГ

15,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	213,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	223,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	4,900 кН
Номинальная частота вращения	6700 об/мин
Предельная частота вращения	3800 об/мин

