

22214 EK SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, самоустанавливающиеся, с коническим отверстием



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	70,000
D	125,000
D1	111,000
D2	83,000
B	31,000

МАССА, КГ

1,550

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	208,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	228,000 кН
Предел усталостной прочности, P _u	25,500 кН
Номинальная частота вращения	5000 об/мин
Предельная частота вращения	6700 об/мин