

## 21313 EK SKF

Сферические роликоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	65,000
D	140,000
D1	124,000
D2	94,700
B	33,000

#### МАССА, КГ

2,550

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	236,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C <sub>0</sub>	270,000 кН
Предел усталостной прочности, P <sub>u</sub>	29,000 кН
Номинальная частота вращения	4300 об/мин
Предельная частота вращения	6000 об/мин