

## 22215 EK SKF

Сферические роликоподшипники

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	75,000
D	130,000
D1	115,000
D2	87,800
B	31,000

#### МАССА, КГ

1,700

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	212,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C <sub>0</sub>	240,000 кН
Предел усталостной прочности, P <sub>u</sub>	26,500 кН
Номинальная частота вращения	4800 об/мин
Предельная частота вращения	6300 об/мин