

23860 САКМА SKF

Сферические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	300,000
D	380,000
D1	358,000
D2	329,000
B	60,000

МАССА, КГ

16,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	656,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	1600,000 кН
Предел усталостной прочности, P _u	137,000 кН
Номинальная частота вращения	1400 об/мин
Предельная частота вращения	1700 об/мин