

249/1320 САК30F/W33 SKF

Сферические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	1320,000
D	1720,000
D1	1589,000
D2	1445,000
B	400,000

МАССА, КГ

2500,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	16100,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	49000,000 кН
Предел усталостной прочности, P _u	2550,000 кН
Номинальная частота вращения	110 об/мин
Предельная частота вращения	200 об/мин