

249/1120 САК30F/W33 SKF

Сферические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	1120,000
D	1460,000
D1	1350,000
D2	1230,000
B	335,000

МАССА, КГ

1500,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	11700,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	34500,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1830,000 кН
Номинальная частота вращения	140 об/мин
Предельная частота вращения	260 об/мин