

239/600 САК/W33 SKF

Сферические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	600,000
D	800,000
D1	744,000
D2	668,000
B	150,000

МАССА, КГ

220,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	3900,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	8300,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	585,000 кН
Номинальная частота вращения	430 об/мин
Предельная частота вращения	750 об/мин