

240/600 ЕСАК30/W33 SKF

Сферические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	600,000
D	870,000
D1	774,000
D2	675,000
B	272,000

МАССА, КГ

520,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	8150,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	17000,000 кН
Предел усталостной прочности, P _u	1100,000 кН
Номинальная частота вращения	340 об/мин
Предельная частота вращения	560 об/мин