

## 811/630 M SKF

Цилиндрические упорные роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Упорные, Цилиндрические, Одинарные



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	630,000
D	750,000
D1	634,000
D2	746,000
B	95,000
B1	28,500
B2	38,000

**МАССА, КГ** 80,000

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ** [SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	2160,000 кН
--	-------------

#### ВКЛЮЧЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

К 811/630 M, WS 811/630, GS 811/630

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	13700,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	865,000 кН
Номинальная частота вращения	220 об/мин
Предельная частота вращения	450 об/мин