

## 81238 M SKF

Цилиндрические упорные роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Упорные, Цилиндрические, Одинарные



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	190,000
D	270,000
D1	194,000
D2	267,000
B	62,000
B1	18,000
B2	26,000

**МАССА, КГ** 10,500

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ** [SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	695,000 кН
--	------------

#### ВКЛЮЧЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

К 81238M, WS 81238, GS 81238

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	2900,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	250,000 кН
Номинальная частота вращения	500 об/мин
Предельная частота вращения	1000 об/мин