

6302-2RSL SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Однорядные, Без фланца, С уплотнениями низкого трения 2RSL



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,000
D	42,000
B	13,000

МАССА, КГ

0,082

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	11,900 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	5,400 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,228 кН
Номинальная частота вращения	38000 об/мин
Предельная частота вращения	19000 об/мин