

608-2RSLTN9/HC5C3WTF1 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Однорядные, Гибридные, С уплотнениями (SKF)

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	8,000
D	22,000
B	7,000

МАССА, КГ

0,012

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	3,450 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1,370 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,057 кН
Номинальная частота вращения	95000 об/мин
Предельная частота вращения	63000 об/мин

