

1204 ETN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные сферические, С цилиндрическим отверстием, Открытые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	20,000
D	47,000
B	14,000

МАССА, КГ

0,120

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	1204
FAG	1204TV
FAFNIR	L-204
FEDERAL/SCHA TZ	1204 SA
MRC	1204 E
STEYR	1204 E/TG

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	12,700 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	3,400 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,180 кН
Номинальная частота вращения	32000 об/мин
Предельная частота вращения	20000 об/мин