

1218

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	90,000
D	160,000
B	30,000

МАССА, КГ

2,500

АНАЛОГИ

SKF	1218
ABC	1218
FAG	1218
FEDERAL/SCHA TZ	1218 SA
MRC	1218
STEYR	1218

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	57,200 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	23,600 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,080 кН
Номинальная частота вращения	8500 об/мин
Предельная частота вращения	5300 об/мин