

1220

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	100,000
D	180,000
B	34,000

МАССА, КГ

3,700

АНАЛОГИ

SKF	1220
ABC	1220
FAG	1220
FEDERAL/SCHA TZ	1220 SA
MRC	1220
STEYR	1220

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	68,900 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	30,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,290 кН
Номинальная частота вращения	7500 об/мин
Предельная частота вращения	4800 об/мин