

1318

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	90,000
D	190,000
B	43,000

МАССА, КГ

5,800

АНАЛОГИ

SKF	1318
ABC	1318
FAG	1318
FEDERAL/SCHA TZ	1318 SA
MRC	1318
STEYR	1318

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	117,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	44,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,930 кН
Номинальная частота вращения	6700 об/мин
Предельная частота вращения	4500 об/мин