

1222

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	110,000
D	200,000
B	38,000

МАССА, КГ

5,150

АНАЛОГИ

SKF	1222
ABC	1222
FAG	1222
FEDERAL/SCHA TZ	1222 SA
MRC	1222
STEYR	1222

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	88,400 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	39,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,600 кН
Номинальная частота вращения	6700 об/мин
Предельная частота вращения	4300 об/мин