

2218

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	90,000
D	160,000
B	40,000

МАССА, КГ

3,400

АНАЛОГИ

SKF	2218
ABC	2218
FAG	2218
FEDERAL/SCHA TZ	2218 SA
MRC	2218
STEYR	2218

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	70,200 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	28,500 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,320 кН
Номинальная частота вращения	7500 об/мин
Предельная частота вращения	5300 об/мин