

1207 ETN9

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	35,000
D	72,000
B	17,000

МАССА, КГ

0,320

АНАЛОГИ

SKF	1207 ETN9
ABC	1207
FAG	1207TV
FAFNIR	L-207
FEDERAL/SCHA TZ	1207 SA
MRC	1207 E
STEYR	1207 E/TG

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	19,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	6,000 кН
Предел усталостной прочности, P _u	0,310 кН
Номинальная частота вращения	20000 об/мин
Предельная частота вращения	13000 об/мин