

1307 ETN9

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	35,000
D	80,000
B	21,000

МАССА, КГ

0,510

АНАЛОГИ

SKF	1307 ETN9
ABC	1307
FAG	1307TV
FAFNIR	L-307
FEDERAL/SCHA TZ	1307 SA
MRC	1307 E
STEYR	1307 E/TG

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	26,500 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	8,500 кН
Предел усталостной прочности, P _u	0,430 кН
Номинальная частота вращения	16000 об/мин
Предельная частота вращения	11000 об/мин