

1302 ETN9

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,000
D	42,000
B	13,000

МАССА, КГ

0,094

АНАЛОГИ

SKF	1302 ETN9
ABC	1302
FAG	1302TV
FEDERAL/SCHA TZ	1302 SA
MRC	1302 E
STEYR	1302 E/TG

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	10,800 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	2,600 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,140 кН
Номинальная частота вращения	34000 об/мин
Предельная частота вращения	24000 об/мин