

1205 ETN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	52,000
B	15,000

МАССА, КГ

0,140

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	1205
FAG	1205TV
FAFNIR	L-205
FEDERAL/SCHA TZ	1205 SA
MRC	1205 E
STEYR	1205 E/TG

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	14,300 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	4,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,210 кН
Номинальная частота вращения	28000 об/мин
Предельная частота вращения	18000 об/мин