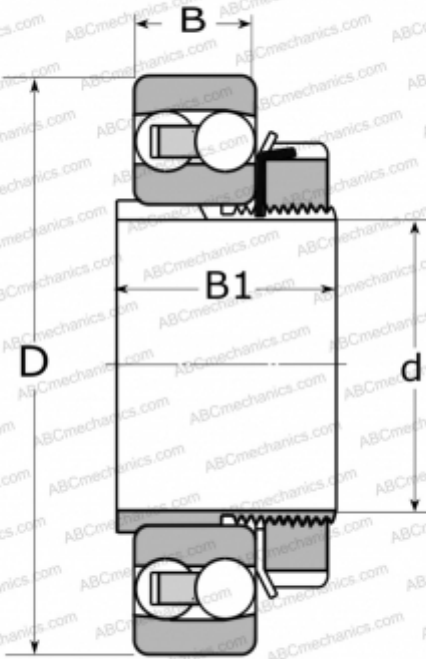


1207 EКТN9 SKF

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные сферические, С коническим отверстием, С закрепительной втулкой



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	30,000
D	72,000
B	17,000
B1	29,000

МАССА, КГ

0,440

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

H 207