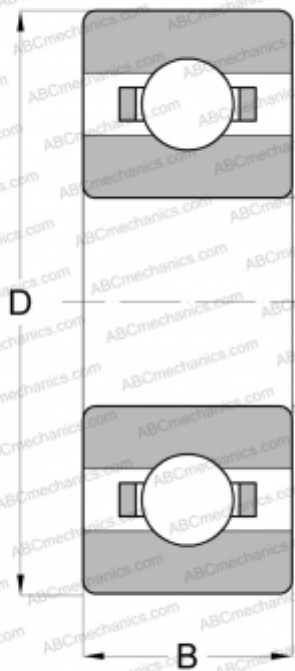


6006/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Однорядные, Полимерные, Открытые, шарик из нержавеющей стали (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	30,000
D	55,000
B	13,000

МАССА, КГ

29,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	0,295 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,225 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	790 об/мин
-----------------------------	------------