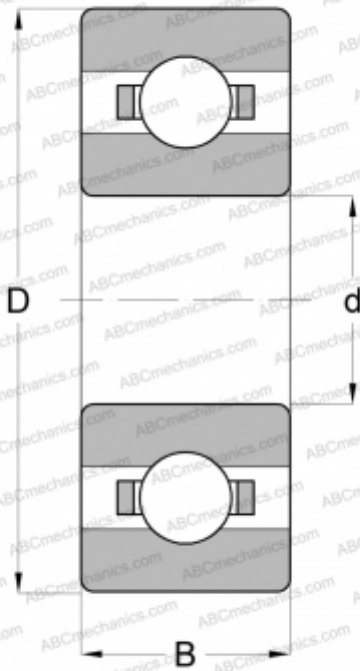


16006/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	30,000
D	55,000
B	9,000

МАССА, КГ

21,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	0,260 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,190 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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