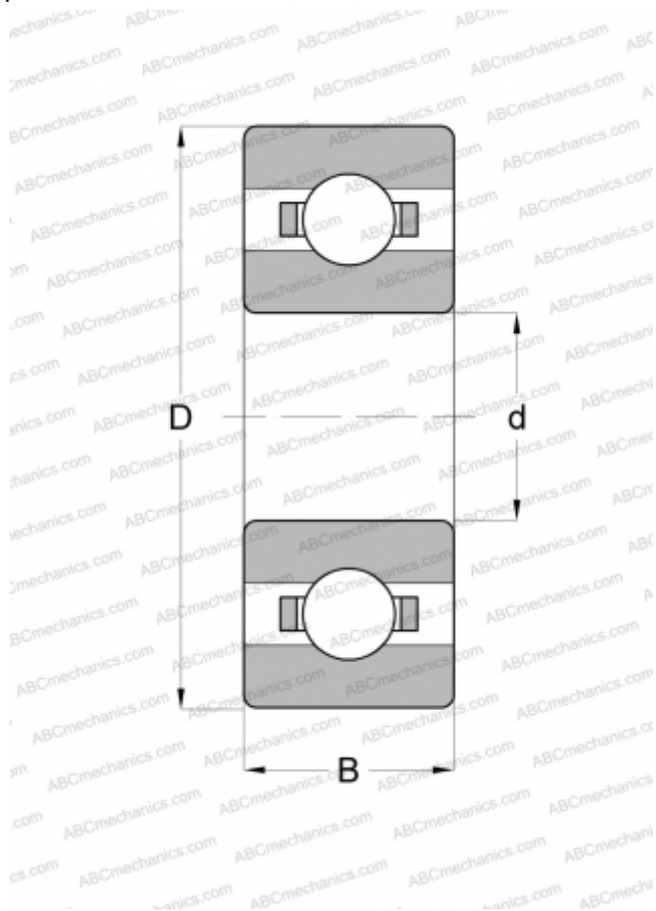


6306/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	30,000
D	72,000
B	19,000

МАССА, КГ

95,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C 0,490 кН

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co 0,370 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения 590 об/мин