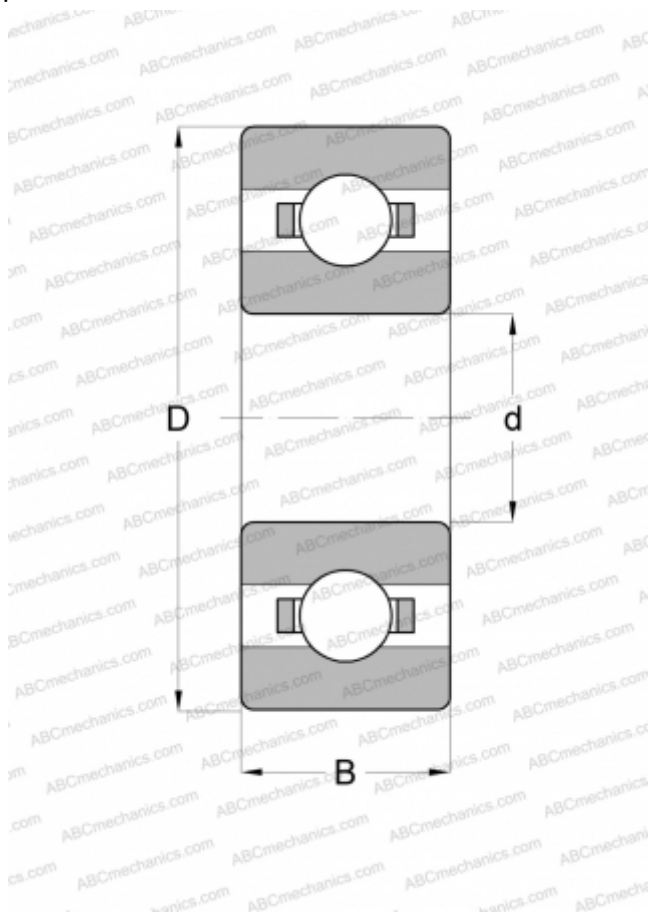


6200/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	10,000
D	30,000
B	9,000

МАССА, КГ

7,100

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C 0,110 кН

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co 0,090 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения 1450 об/мин