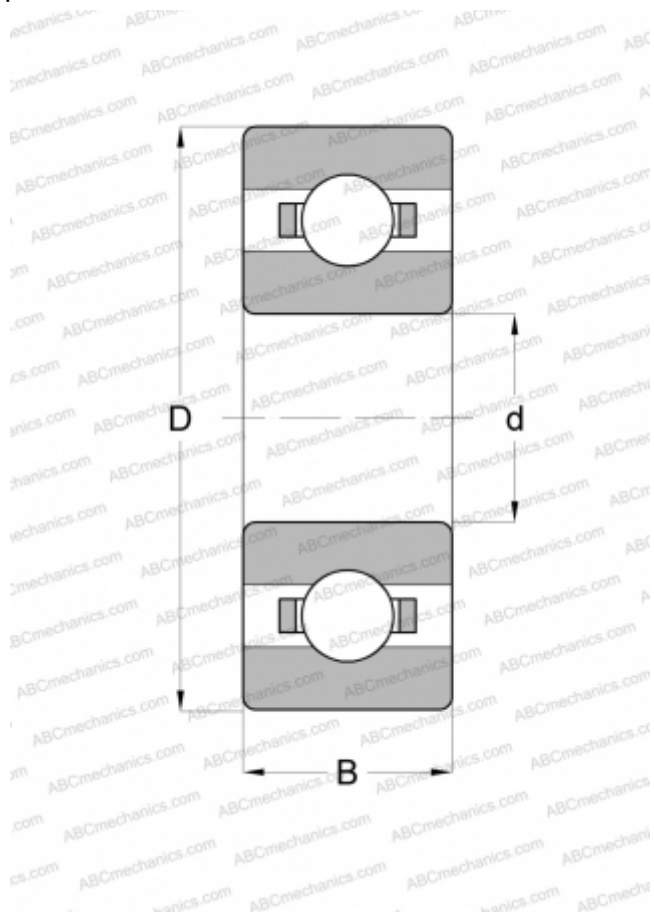


6211/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	55,000
D	100,000
B	21,000

МАССА, КГ

177,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C 0,560 кН

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co 0,480 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения 440 об/мин