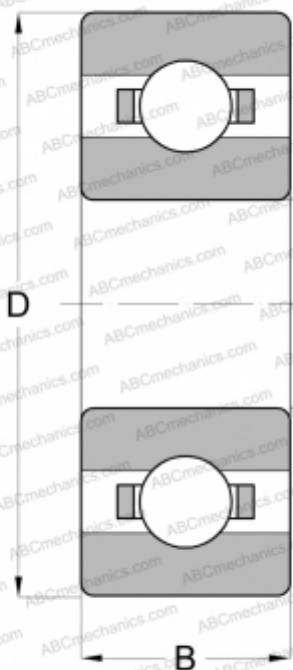


627/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	7,000
D	22,000
B	7,000

МАССА, КГ

3,200

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	0,055 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,045 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	1900 об/мин
-----------------------------	-------------