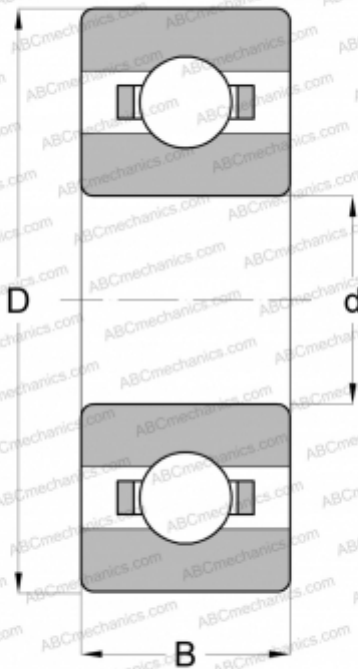


626/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	6,000
D	19,000
B	6,000

МАССА, КГ

2,400

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	0,050 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,040 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	2290 об/мин
-----------------------------	-------------