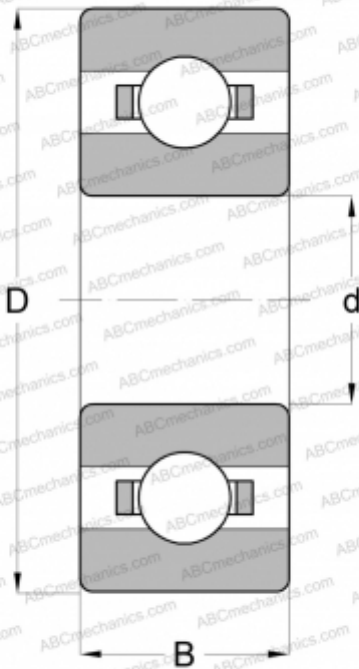


625/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	5,000
D	16,000
B	5,000

МАССА, КГ

1,300

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	0,045 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,035 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	2680 об/мин
-----------------------------	-------------