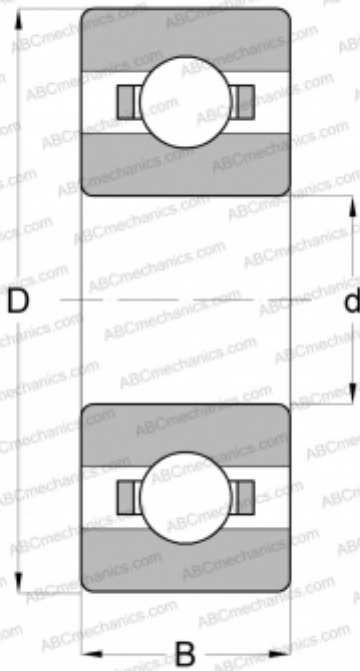


6202/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,000
D	35,000
B	11,000

МАССА, КГ

11,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	0,175 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,135 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	1230 об/мин
-----------------------------	-------------