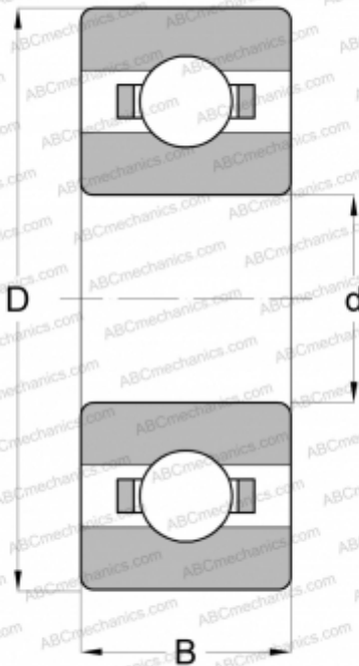


16002/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,000
D	32,000
B	8,000

МАССА, КГ

6,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	0,135 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,105 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	1320 об/мин
-----------------------------	-------------