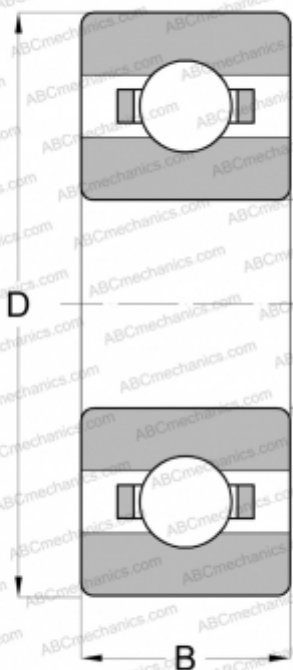


6002/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,000
D	32,000
B	9,000

МАССА, КГ

7,400

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	0,140 кН
--	----------

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,110 кН
--	----------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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