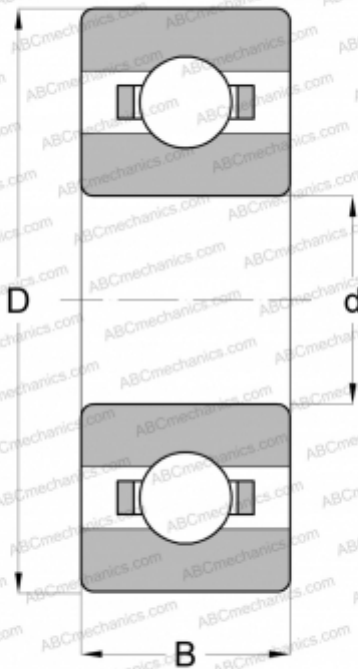


16100/HR22T2 SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	10,000
D	28,000
B	8,000

МАССА, КГ

5,800

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	0,090 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,070 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	1670 об/мин
-----------------------------	-------------