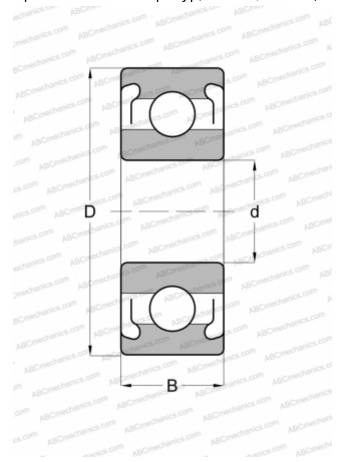


Подшипники

6220-2Z/VA228 SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Однорядные, Высокотемпературные, Для экстремальных температур, тип 2Z/VA228 (-150°/+350°) (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	100,000
D	180,000
В	34,000
масса, кг	3,150
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная статическая	93,000 кН
грузоподъёмность, Со	
Предельная частота вращения	60 об/мин
Рабочая температура мин	-150 °C
Рабочая температура макс	350 °C