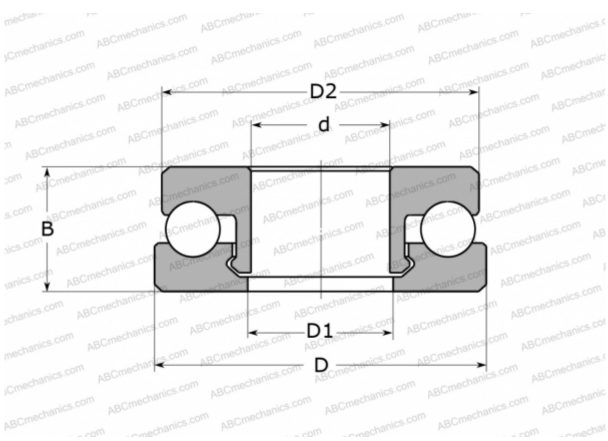


Подшипники

51100 V/HR22Q2 SKF

Упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Упорные, Одностороннего действия, Полимерные, шарики из стекла (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ d 10,000 Предельная частота вращения 550 об/мин D 24,000 D1 11,000 23,000 D2 В 9,000 масса, кг 4,000 **ПРОИЗВОДИТЕЛЬ SKF** РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ Номинальная динамическая 0,220 kH грузоподъёмность, С 0,175 κΗ Номинальная статическая грузоподъёмность, Со

