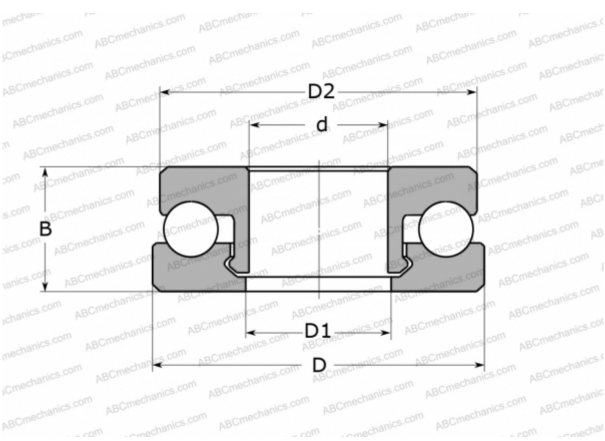


Подшипники

51107 V/HR22Q2 SKF

Упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ d 35,000 Предельная частота вращения 360 об/мин D 52,000 D1 36,000 51,000 D2 В 12,000 масса, кг 15,500 **ПРОИЗВОДИТЕЛЬ SKF** РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ Номинальная динамическая 0,885 кН грузоподъёмность, С 0,710 κΗ Номинальная статическая грузоподъёмность, Со

