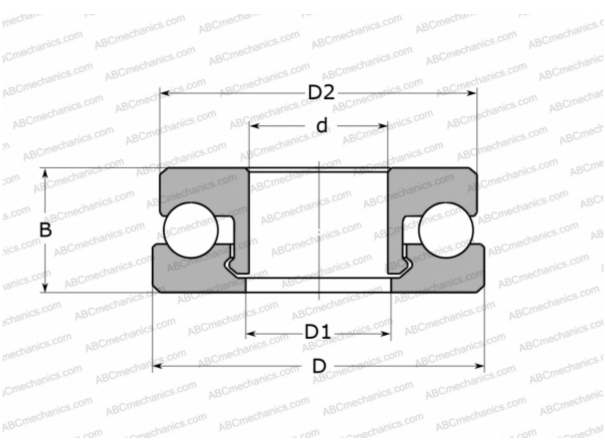


Подшипники

51109 V/HR22Q2 SKF

Упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ d 45,000 Предельная частота вращения 330 об/мин D 65,000 D1 46,000 64,000 D2 В 14,000 масса, кг 27,500 **ПРОИЗВОДИТЕЛЬ SKF** РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ Номинальная динамическая 1,040 kH грузоподъёмность, С 0,835 kH Номинальная статическая грузоподъёмность, Со

