

Первому заместителю
генерального директора
ОАО «Чакан ГЭС»
Мухамбетову Э.С.

**Технические данные и характеристики
Подшипника SKF 29420**

Упорные сферические роликовые подшипники

Обозначение: 29420 E

Вес кг: 10.15

Размер (dxDxh) мм: 100x210x67

Дополнительная информация: Роликовые подшипники. Упорные сферические роликоподшипники.

H-67 мм;

Динамическая грузоподъемность C - 980 кН;

Статическая грузоподъемность C0 - 2500 кН;

Граничная нагрузка по усталости P_и - 275 кН;

Коэффициент минимальной нагрузки A - 0,59;

Номинальная частота вращения - 1700 об./мин.;

Ограничение частоты вращения - 3000 об./мин.;

Масса - 10,5 кг;

Производство SKF СНГ, Москва, России, Беларуси, Казахстан.

