Описание насос: Техническая характеристика Насос ЦНС(Г) 60-132\* Насос: ЦНС(Г) 60-132 Группа: ГГ (Горизонтальные многоступенчатые насосы) Подача: 60 м.куб./час Напор: 132 м.в.ст. Мощность: 45 кВт Оброты: 2900 Масса: 688 кг. Габариты: 1800х560х660 Примечание: Горизонтальный электронасосный агрегат с центробежным многоступенчатым секционным насосом предназначен для перекачивания воды с допускаемым содержанием механических примесей не более 0,1% по массе, размером частиц до 0,1 мм: -насосы ЦНС - для перекачивания воды с тем-рой до 45 Гр.С. Вакуумметрическая высота всасывания до 5 м. -насосы ЦНСГ - для перекачивания воды с тем-рой от 45 до 105 Гр.С. Насосы должны работать с подпором: минимальное давление на входе 1 кг/кв.см. Давление на входе до 3 кг/кв.см. Материал проточной части - чугун. Уплотнение вала - сальниковое .