

Мембранные элементы типа nanoRO

Проект – Орловская ТЭЦ– филиал «Квадра»
г. Орел, Россия



102 элемента nanoRO-K-8040-C

Характеристики исходного потока:

- Жесткость — 1 мг- экв/л;
- Силикаты — 6,3 мг SiO₂/л,
- Щелочность — 2,6 мг- экв/л;
- Хлориды — до 23,5 мг/л;
- Температура — 30 °С
- Рабочее давление– 15,5 баррель

Рабочие показатели обратно осмотической
установки с использованием мембранных
элементов nanoRO K-8040-C:

Общая производительность: 150 м³/ч

