



МАРК-3101 модуль «сверхчистой» воды



Модуль предназначен для получения «сверхчистой» воды, в т.ч. для аналитических целей.

Общие сведения:

- оптимальная производительность 30 дм³/час;
- постоянный контроль проводимости (для МАРК-3101/1);
- выпускные клапаны для воздуха;
- фильтры из нержавеющей стали.

Габаритные размеры и масса

Габаритные размеры, мм	280×720×120
Масса, кг	6

Базовый комплект поставки:

- ИОК70/62/600 – 3 шт.;
- трубка ПВХ;
- зажим – 2 шт.;
- панель с элементами крепления.

По заказу: встраиваемый модуль кондуктометрический.