

МАРК® 3101

Получение «сверхчистой» воды в соответствии с ОСТ 34-70-953.2-88 в т.ч. для аналитических целей.

Оптимальная производительность 30 дм³ /ч.

Выпускные клапаны для воздуха.

Фильтры из нержавеющей стали.



ИОК D / d / L

Предназначены для загрузки ионно-обменных смол либо фильтрующих материалов.
Предварительная подготовка пробы анализируемой воды, в т.ч. Н-катионирование, получение «сверхчистой» воды, механическое фильтрование.

Прозрачный корпус колонки

Позволяет визуально оценивать состояние наполнителя.

Фильтр из нержавеющей стали

Не засоряется.

Не допускает вымывания смолы.

Обеспечивает линейную скорость истечения не менее 25 м/ч.



ТАБЛИЦА РАЗМЕРОВ ВАРИАНТОВ ИСПОЛНЕНИЯ КОЛОНОК

D	20	30	40	50	60	70
d	16	24	32	44	50	62

L от 190 до 950

D / d / L – наружный / внутренний диаметр / длина, мм