

# МЕМБРАННЫЕ СИСТЕМЫ

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МЕМБРАННЫХ ФИЛЬТРОВ

### МЕМБРАННЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ, МЕМБРАНА

Мембрана – элемент для ультратонкой очистки воды от растворенных примесей, солей жесткости, органических и микробиологических загрязнений.

#### Общие технические характеристики

Температура очищаемой воды	+4...+40 °С
Рабочее давление	от 2,5 до 8 атм
Производство	Китай/Россия /Дания

Артикул	Модель	Мембрана	Производительность, до л/сут	
28413	Vontron 1812 50 GPD	обратноосмотическая	200	
30644	Мембрана Смарт			
28464	Vontron T70 50 GPD			
28429	Vontron VNF 1812 50 GPD	наночисточная		
28449	Гейзер 1812 50 GPD	обратноосмотическая	300	
28450	Гейзер 1812 75 GPD			
28415	Vontron 2012 100 GPD			400
28451	Гейзер 2012 100 GPD			
28416	Vontron 2012 150 GPD			600
28452	Гейзер 2012 150 GPD			
28453	Гейзер 2012 200 GPD			
28496	Aquaporin TWRO 1812-175			750
28494	1000 GPD			4000



### УГОЛЬНЫЙ ПОСТФИЛЬТР

Предназначен для финишной очистки воды в системах обратного осмоса, удаления посторонних привкусов и запахов, которые могут появиться при длительном хранении воды в гидроаккумуляторе.

Артикул	Наименование
27093	Угольный постфильтр
25309	Угольный постфильтр с комплектом для подключения

