

Бытовые мембранные системы K-Flow

Бытовые обратноосмотические системы позволяют с большей эффективностью и меньшими затратами довести показатели воды до рекомендуемых норм питьевого качества, а именно: снизить содержание железа и др. металлов, жесткость, удалить нитраты и органические соединения, а также привкусы и запахи.

Системы включают в себя последовательные стадии: 1) очистка воды от взвешенных и нерастворимых частиц, 2) снижение содержания свободного хлора, 3) удаление органических соединений, 4) снижение общего солесодержания на 90-95 % мембрану, 5) удаление нежелательных запахов и вкуса.

Системы комплектуются накопительной емкостью до 10 литров, краном для чистой воды и клапаном автоматического отключения, что позволяет экономно расходовать воду и получать чистую воду только когда это необходимо.

Системы серии KF-RO-50A-SP/W и KF-RO-50A-CR3, укомплектованные насосом, обеспечат Вас чистой водой даже при низком давлении в водопроводной сети, а системы серии KF-RO-50A-CR3 имеют кабинетное исполнение.

Модель	Описание	Цена, у.е.
KF-RO-50A-DR/NP	Система фильтрации (RO) KF-RO-50A-DR/NP	209,00
KF-RO-50A-SP/W	Система фильтрации (RO) KF-RO-50A с насосом	275,00
KF-RO-50A-CR3	Система фильтрации (RO) KF-RO-50A "Кабинет"	354,00

Спецификация:

Производительность по очищенной воде - 100-190 л/сутки

Селективность - 90-95%

Размеры системы, Д x Ш x В, см - 45 x 30 x 17

Размеры мембранных баков, Д x В, см - 45 x 26

* - Производительность по очищенной воде и селективность существенно зависят от качества исходной воды, давления и комплектации системы.

При низком качестве исходной воды ресурс системы уменьшается.

KF-RO-50A-DR/NP
KF-RO-50A-SP/W



KF-RO-50A-CR3



Условия применения:

Давление воды - 2,8-5,5 атм

Температура воды - 4,5-37 °C

Содержание железа - не более 0,3 мг/л

Содержание хлора - не более 0,5 мг/л

Общая жесткость - не более 7 мг-экв/л

Солесодержание - не более 2000 мг/л

Примечание: хлор негативно воздействует на мембранный элемент. Картридж с гранулированным активированным углем удаляет хлорный запах. Производите замену картриджа каждые 6 месяцев или чаще, если содержание хлора в воде более 0,5 мг/л.

При жесткости > 3,5 мг-экв/л срок службы мембранные сокращается.

Сменные элементы

Артикул	Описание	Цена, у.е.
PP 5mkm - 10	Картридж седиментный 10"	12,00
GAC-10	Сменный картридж, угольный	5,00
CB-10	Картридж угольный	5,00
TW30-1812-50	Мембрана FILMTEC TW30 (50GPD)	49,00
TW30-1812-75	Мембрана FILMTEC TW30 (75GPD)	59,00
CT-PCF-3	Картридж, пост-фильтр для KF-RO-50A-DR/NP	5,00
CT-PCF-2	Картридж, пост-фильтр для KF-RO-50A-SP/W&CR3	5,00