

Ръководство за омекотители за вода DVA – BY PASS

Тази брошура е неразделна част от продукта. Моля, прочетете предупрежденията внимателно, тъй като това е важна информация и се отнася до безопасната, и сигурна инсталация, използване и сервизиране на продукта. Този омекотител за вода е предвиден за използване за омекотяване на студена питейна вода. Използването му за каквото и да било друго се счита за неуместно.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Използвайте за регенерация само натриев хлорид NaCl на големи гранули (готварска сол). Използването, на която и да било друга химическа субстанция или продукт е строго забранено.

Смолата в омекотителя за вода е необходима, за правилната му работа: моля, не я изхвърляйте навън.

ИНСТАЛАЦИЯ

След като извадите омекотителя от опаковката, уверете се, че той не е повреден.

Пазете опаковъчните материали (пластмасовите чанти, картонената кутия и др.) далеч от досега на деца, тъй като те могат да бъдат опасни. Омекотителите за вода трябва да бъдат монтирани от експерт, като се спазват съответните закони и се следват инструкциите на производителя. Ако не са инсталирани правилно, оборудването може да причини наранявания на хора и животни, а също така и повреда на собствеността. В случай на неправилна инсталация производителят или търговецът не носи отговорност.

Инсталирайте омекотителя за вода в стаи, където температурата е минимум 5° C и максимум 30° C (по Целзий)

ВРЪЗКА С ОСНОВНИЯ ВОДОИЗТОЧНИК

Потребителят трябва да инсталира кран между основния водоизточник и омекотителя за вода, така че водата да може да бъде спряна в случай на авария. Препоръчително е монтирането на възвратен клапан, за да се избегне каквото и било връщане на вода при профилактики на водопроводната мрежа.

Свържете входния и изходния маркучи за вода към омекотителя за вода и се убедете, че те са добре стегнати. Поставете отводняващия маркуч директно в отводнителната тръба / канал.

ВАЖНО: При първата инсталация на омекотителя за вода, оставете водата да тече обилно през изпускателния отвор за вода за 2 - 5 минути и тогава го свържете с устройството. Позволете на водата да тече, докато стане чиста. /първоначално от омекотителя започва да изтича вода с жълто-кафяв цвят/

ВАЖНО: Спазвайте количеството сол, която сипвате при регенерация на омекотителите.

МОДЕЛ LT 8	1.0 Килограм сол
МОДЕЛ LT 12	1,5 Килограма сол
МОДЕЛ LT 16	2,0 Килограма сол
МОДЕЛ LT 20	3,0 Килограма сол

Схема 1 - СХЕМА ЗА ИНСТАЛИРАНЕ

- A. Входен отвор за вода
- B. Изходен отвор за вода
- C. Отводняващ и понижаващ маркуч
- D. Редуцир винтил (не се предлага в комплект омекотителите)
- E. Покриващ панел (капак) с винт
- F. Команден панел с позиции 1, 2, 3 и 4

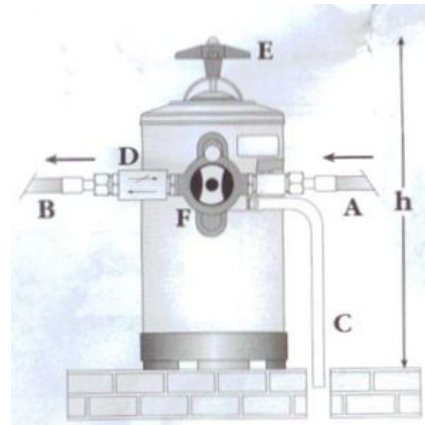
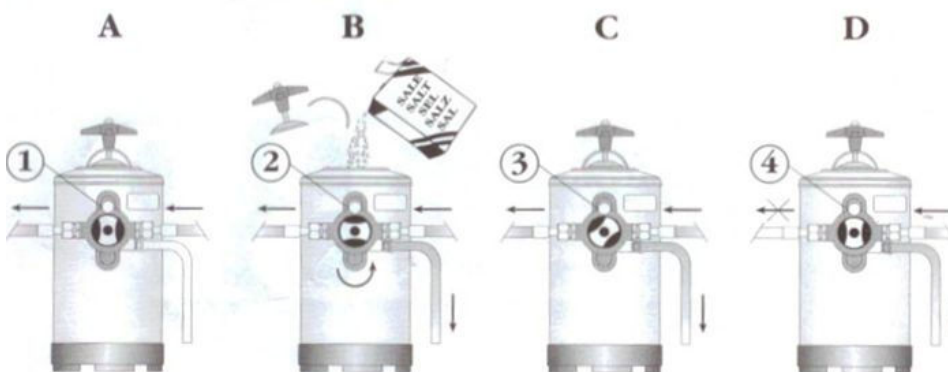


Схема 2 - ИЗПЛАКВАНЕ И ПОДГОТОВКА ЗА РАБОТА



Схема 3 – РЕГЕНЕРАЦИЯ НА ОМЕКОТИТЕЛИТЕ



- A - РЕЖИМ НА РАБОТА
- B – ПРЕКЪСВАНЕ И ЗАРЕЖДАНЕ СЪС СОЛ
- C - РЕЖИМ НА РЕГЕНЕРАЦИЯ
- D - РЕЖИМ НА ОБРАТНО ИЗМИВАНЕ

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

- Поток на водата / дебит 700 л. / час
- Минимално / максимално налягане 1 – 8 бара
- Захранване с вода мин./макс. Температура 4° C - 15° C

ЕКСПЛОАТАЦИЯ:

ПРИ ПЪРВОНАЧАЛНА ИНСТАЛАЦИЯ:

•Изплакване на смолата (схема 2) (при първоначален монтаж)

Вкарайте прозрачния отходен маркуч в канализационната инсталация.

Завъртете командния ключ в позиция 4, обратно изплакване.

Позволете на водата да тече, докато стане чиста. /първоначално от омекотителя започва да изтича вода с жълто-кафяв цвят/

Завъртете командния ключ в позиция 1.(работен режим)

РЕГЕНЕРАЦИЯ НА ОМЕКОТИТЕЛИТЕ: (схема 3) (Добавяне на сол след достигнат капацитет)

•Позиция В (Отваряне и зареждане)

Вкарайте прозрачния отходен маркуч в канализационната инсталация.

1.) Завъртете командния ключ до позиция 2. Развийте винта на капака и изчакайте, докато налягането падне.

2.) Преместете капака и прибавете сол в количеството, което е отбелязано за съответния модел

3.) Поставете обратно капака и притегнете добре.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Премахнете всякаква сол от уплътнението на капака и от горната част на омекотителя за вода.

•Позиция С (Регенерация)

4.) Завъртете командния ключ на позиция 3.

5.) Позволете на солената вода да преминава свободно от отводняващия маркуч, докато водата стане мека (около 3 - 10 минути) (или до изчезване на соления вкус на водата) (опитайте вкуса на изтичащата вода, преди да включите омекотителя в работен режим)

•Позиция D (Изплакване и почистване)

6.) Завъртете командния ключ на позиция 4, изчакайте около 30 секунди (омекотителят за вода не доставя каквато и да било вода по време на обратното миене)

•Позиция А (Работен Режим)

Завъртете командния ключ обратно на позиция 1, режим на работа

Предупреждение: оборудването свързано с омекотителя за вода не се захранва по време на процеса на регенерация.

За да бъде осигурена ефективността на омекотителя за вода през цялото време, ние Ви препоръчваме да извършвате рутинна регенерация.