

Двухступенчатые системы atoll I-21S STD (A-21SE), atoll I-21Ss STD (A-21SEg).



Двухступенчатые фильтры механической очистки используются в дачных домиках, небольших кафе, кофейнях, чайных и кофе-автоматах и т.п. Защищают оборудование не только от нерастворимых в воде частиц ржавчины, глины, песка, волокон и других механических примесей, но также от хлора, органики, мутности и запахов. Высокоэффективные, картриджи входящие в комплект фильтров легко заменяются и способны отфильтровать воду до 40 л/мин.

Характеристики систем atoll I-21S:

Размер (ДхШхВ): 295x145x355 мм

Кол-во ступ. очистки: 2

Температура: 2-38°C

Раб. давление: до 6 бар

Присоединительный размер: 1/2"

Фильтр механической очистки + обесхлоривание для холодной воды atoll I-21S STD (A-21SE).

2-ступенчатая система atoll I-21S - очистка питьевой воды, повышенная грязеемкость по механическим примесям, эффективное удаление хлора.

1 ступень - механический префильтр atoll МП-5

2 ступень - гранулированный активированный уголь Pentek GAC-10

Фильтр механической очистки + обесхлоривание и умягчение (гексаметафосфат) для холодной воды atoll I-21Ss STD (A-21SEg).

2-ступенчатая система очистки жесткой питьевой воды - atoll I-21Ss - удаление механических примесей, хлора, предотвращение отложений солей жесткости.

1 ступень - механический префильтр atoll МП-5

2 ступень - гранулированный активированный уголь с кристаллами гексаметафосфата Pentek TSGAC-10 или atoll TSGAC-10.

[<< *войти на сайт*](#)