

## Ультрафильтрационные 3-ступенчатые фильтры atoll U-31STD и U-31s STD.

Данные бытовые фильтры высокоэффективно очищают воду от механических примесей, хлора и его соединений, устраняют мутность, неприятный запах и вкус. При этом, фильтры снижают содержание в воде органики, пестицидов, тяжелых металлов, трихлорметана и других вредных веществ. Бытовой фильтр устанавливается – под кухонную мойку. Хромированный кран питьевой воды монтируется на мойке или столешнице. Прозрачный корпус первой колбы позволяет следить за степенью загрязнения картриджа для его своевременной замены.

**Набор картриджей - atoll №309 и №309s** (для жёсткой воды) предназначен для замены использованных фильтрующих элементов в фильтрах серии atoll U-31. Рекомендуемый срок замены элементов — 6 месяцев.

### Характеристики фильтров atoll U-31:

Размер (ДхШхВ): 420x145x355 мм

Кол-во ступ. очистки: 3

Номинальный поток: 3,6 л/мин

Раб. давление: до 6 бар

Присоединительный размер: 1/2"



## Ультрафильтрационный 3-ступенчатый проточный питьевой фильтр atoll U-31 STD.

3-ступенчатый фильтр **atoll U-31 STD** собран на стандартном металлическом кронштейне. Комплектуется компактным питьевым краником atoll A-7412cp и следующими картриджами:

**1-я ступень** Pentek P- 5

**2-я ступень** Pentek GAC-10

**3-я ступень** ультрафильтрационный картридж atoll UF-10

Ресурс по хлору (л): 18000

## Ультрафильтрационный 3-ступенчатый проточный питьевой фильтр для жесткой воды atoll U-31s STD.

Фильтр **atoll U-31s STD** предназначен для использования на жёсткой воде. Для борьбы с возможным появлением накипи, на второй ступени фильтра устанавливается картридж Pentek TSGAC-10 с комбинированной начинкой: гранулированным углём и кристаллами гексаметафосфата пищевой категории.

3-ступенчатый фильтр atoll U-31s STD собран на стандартном металлическом кронштейне.

Комплектуется компактным питьевым краником atoll A-7412cp и следующими картриджами:

**1-я ступень** Pentek P-5

**2-я ступень** Pentek TSGAC-10

**3-я ступень** ультрафильтрационный картридж atoll UF-10

[<< \*войти на сайт\*](#)