

Фильтр с редуктором давления промывной BWT Protector mini C/R 3/4" HWS

Код товара: 782848



Цена: 15 070,00 руб.

Артикул товара:	810549
Бренд товара:	BWT
Серия товара:	Protector mini HWS
Гарантия:	1,5 года
Диаметр присоединения:	3/4"
Рабочее давление:	16 бар
Производительность при $\Delta p=0,2$ бар м ³ /час	2.8
Степень очистки мкм:	100
Страна производитель:	Австрия

Фильтр механической очистки Protector mini C/R HWS 3/4 с встроенным редуктором предназначен для холодной воды, его устанавливают в системах хозяйственного водоснабжения. Фильтр обеспечивает удаление мелких нерастворимых частиц, таких как ил, песок, ржавчина, окалина, он предотвращает засорение бытовых приборов и нарушение работы трубопровода. Данная модель снабжена функцией прямой промывки фильтрующего элемента.

Фильтр Protector mini C/R HWS изготовлен из высокопрочных материалов, устойчивых к коррозии, он рассчитан на длительное использование. Такое устройство обладает несколькими важными преимуществами:

- Встроенный редуктор давления выравнивает его в системе, предотвращая негативное воздействие гидроударов на трубы и бытовые приборы. Его установка повышает безопасность водоснабжения, наличие редуктора продлевает срок жизни системы.
- Фильтр удаляет механические примеси, что предотвращает забивание форсунок гидромассажных ванн и душевых кабин, система водоочистки увеличивает срок службы

- бытовых приборов и избавляет владельцев от расходов на ремонт.
- Установка системы механической очистки увеличивает срок работы фильтра доочистки питьевой воды, менять его придется намного реже. Кроме того, это обеспечивает более высокое качество питьевого водоснабжения.

Нижняя часть фильтра изготовлена из прочного пластика, головная часть выполнена из латуни, устойчивой к коррозии. В качестве дополнительной опции в систему можно установить манометр для контроля уровня давления. При резком снижении давления необходимо промыть фильтр или полностью заменить фильтрующий элемент, промывку рекомендуется проводить минимум 1 раз в два месяца, замену – каждые полгода.