

**GAPPO®** ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**Фильтр промывной
для горячей воды**Артикул: **G1411.06**

Обладает функциями фильтрации и промывки. С помощью дренажного крана осуществляется прямоточная промывка фильтра, в результате чего загрязнения не поступают в обработанную воду, а остаются снаружи фильтрующего элемента на дне колбы. С поверхности фильтрующего элемента и со дна колбы загрязнения удаляются во время промывки.

Применяется в промышленных и бытовых системах горячего водоснабжения на пластиковых и металлических трубах.

Рекомендуется устанавливать вертикально колбой вниз после запорных клапанов за счетчиком воды. Для проведения техобслуживания не требуется демонтаж оборудования.

Технические характеристики**GAPPO®** ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

| | |
|--|----------|
| Максимальное рабочее давление (бар): | 25 |
| Максимальная рабочая температура (°C): | 80 |
| Резьба присоединения: | Наружная |
| Присоединительный размер: | 1" |
| Расход м ³ /ч : | 4 |
| Размер ячейки фильтра мкм: | 100 |

Очистка поступающей в квартиру воды от различных механических примесей очень важна. От нее зависит не только конечное качество жидкости, используемой при питье, но и срок службы всевозможных бытовых приборов. Обычные фильтры для воды как правило, требуют периодической замены картриджа после того, как фильтрующий элемент выработал свой ресурс. Промывной фильтр механической очистки воды намного удобнее, так как позволяет за короткое время восстановить, хотя бы частично, характеристики очищающего элемента. В ряде случаев его не потребуются даже снимать.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № _____

Наименование товара:

Фильтр промывной для холодной воды G1411.06Название и адрес торговой организации

Дата продажи _____ Подпись продавца _____

С условиями гарантии СОГЛАСЕН:

ПОКУПАТЕЛЬ _____ (подпись)