

## 8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

Изготовитель гарантирует соответствие товара настоящему паспорту при соблюдении Потребителем условий эксплуатации, транспортировки и хранения. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня отгрузки потребителю. Гарантийные обязательства распространяются на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, испытания, эксплуатации и обслуживания изделия;
- наличия следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия механических повреждений или следов вмешательства в конструкцию изделия.

Кол-во: \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_

Подпись: \_\_\_\_\_

М.П

# ПАСПОРТ

## ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША «BRISA»



Производитель: «Romway Valves Co., Ltd.» Huangze Industrial Zone, Shengzhou, Zhejiang 312400, China  
Продавец: ООО «Сантехкомплект»  
142701, Московская область, г. Видное, Белокаменное ш., д. 1

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ИЗДЕЛИЯ.

Лейка для душа представляет собой устройство для рассечения потока воды на более мелкие струи, что обеспечивает более качественное смывание.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Таблица 1. Технические данные лейки для душа.

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Присоединительная резьба           | G1/2",                                  |
| Рабочее давление, МПа              | 0,4                                     |
| Максимальное рабочее давление, МПа | 1,0                                     |
| Максимальная температура воды, °C  | 75                                      |
| Кол-во режимов регулировки струи   | 2                                       |
| Материал изготовления              | ABS-пластик с никель-хромовым покрытием |

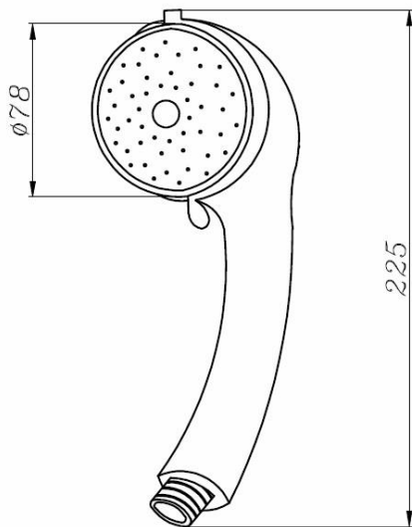


Рис.1

## 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.

В комплект поставки входит:

- Лейка для душа)-1шт.
- Паспорт-1шт.
- Упаковка-1шт.

## 4. МОНТАЖ.

Перед монтажом сделать визуальный осмотр лейки на предмет дефектов, возникших при хранении и транспортировке.

Установка душевой лейки выполняется согласно Рис.2:

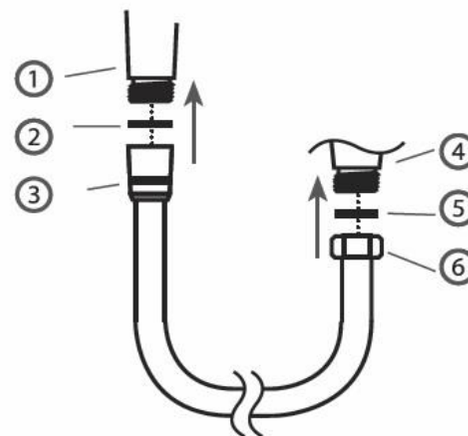


Рис.2

1. Лейка для душа.
2. Уплотнительная прокладка.
3. Гайка конической формы.
4. Смеситель.
5. Уплотнительная прокладка с фильтром.
6. Гайка шестиугольной формы.

## 5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ.

Не подвергать душевую лейку механическим нагрузкам во время эксплуатации. Не допускать повреждения покрытия. Запрещается применять моющие средства, содержащие абразивные материалы, растворы щелочей и кислот. Рекомендуется установка фильтров грубой очистки воды не более 100мкм для холодной и горячей воды.

## 6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ.

Перевозка должна осуществляться в крытых транспортных средствах любого вида согласно правилам перевозки грузов, действующим на каждом виде транспорта. Хранить следует в упакованном виде в закрытых помещениях по группе С ГОСТ 15150

## 7. УТИЛИЗАЦИЯ.

Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 04 мая 1999 г. № 96ФЗ "Об охране атмосферного воздуха" (в редакции от 01.01.2015), от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ (в редакции от 01.02.2015г) "Об отходах производства и потребления", от 10 января 2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (в редакции от 01.01.2015), а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во использование указанных законов.