

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Группа безопасности котла KSG 30 N предназначена для защиты закрытых систем отопления от избыточного давления и завоздушивания. Включает в себя предохранительный клапан, автоматический воздухоотводчик (с запорным клапаном) и манометр, смонтированные на стальной консоли.

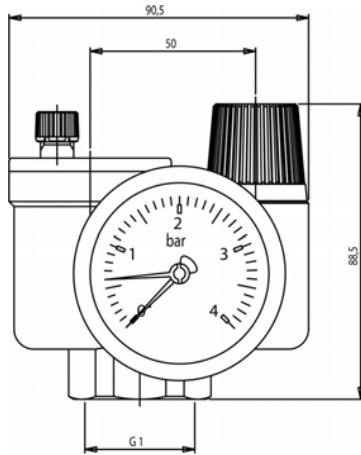
## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подсоединение к системе: 1" вн. резьба  
Предохранительный клапан 3 бар.

### Материалы:

Интегральная консоль KSG 30 N: латунь MS 58.  
Теплоизоляция: пенополистирол.  
Материалы предохранительного клапана, воздушного клапана, манометра: см. соответствующие технические описания.

### Размеры:



## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят: Группа безопасности котла KSG 30 N (1 шт.); упаковка (1 шт.), паспорт (1 экз.).

## 4. УПАКОВКА И ТРАНСПОРТИРОВКА:

При хранении и транспортировке следует оберегать группу безопасности от условий избыточной влажности и температуры окружающей среды ниже -30 °С. Необходимо аккуратно распаковывать и монтировать группу во избежание механических повреждений отдельных элементов. Механическое повреждение группы безопасности при распаковке и монтаже делает гарантию изготовителя недействительной.

## 5. УСТАНОВКА, МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГРУППЫ БЕЗОПАСНОСТИ KSG 30 N

К монтажу групп безопасности KSG применяются те же требования, что и к монтажу предохранительных клапанов. Группа безопасности монтируется выше котла, в вертикальном положении. На подводе к

группе безопасности запрещено устанавливать запорную арматуру, фильтры и т.п. арматуру, могущую привести к заужению трубопровода. Сливной шланг должен соответствовать диаметру выходного отверстия предохранительного клапана и быть проложен так, чтобы не создавать препятствий для сброса воды/пара и не подвергать людей опасности при сбросе. Необходима периодическая (минимум 1 раз в год) проверка работоспособности предохранительного клапана

**Установка запорной арматуры между котлом и группой безопасности недопустима!**

## 6. ТИПЫ И НОМЕРА АРТИКУЛОВ

|          |           |                            |
|----------|-----------|----------------------------|
| KSG 30 N | 02 72 030 | до 50 кВт, в теплоизоляции |
|----------|-----------|----------------------------|

**Компания Watts Industries оставляет за собой право вносить в свои продукты конструктивные или технические изменения, повышающие характеристики оборудования, без предварительного уведомления.**

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

## Группа безопасности KSG 30 N



A Division of Watts Water Technologies Inc.

| N | ТИП | АРТИКУЛ | КОЛ-ВО | ПРИМЕЧАНИЕ |
|---|-----|---------|--------|------------|
| 1 |     |         |        |            |
| 2 |     |         |        |            |
| 3 |     |         |        |            |
| 4 |     |         |        |            |
| 5 |     |         |        |            |

Название, адрес торгующей организации \_\_\_\_\_

Продавец \_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_ печать  
торгующей организации

Дата продажи \_\_\_\_\_

Рекламации и претензии к качеству товара принимаются сервис центрами официальных дилеров компании Watts Industries в России.

При предъявлении претензии к качеству товара покупатель предоставляет следующие документы:

1. Заявление в произвольной форме, в котором указывает:
  - наименование организации или покупателя
  - фактический адрес покупателя и контактный телефон
  - краткое описание параметров системы, где использовалось изделие
  - краткое описание дефекта
2. Документ, свидетельствующий о покупке изделия (накладная)
3. Настоящий гарантийный талон

Отметка о возврате или обмене товара:

\_\_\_\_\_

Дата: «\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

## Группа безопасности котла KSG 30 N



## ПАСПОРТ



AI 46

Watts Industries Deutschland GMBH

Сертификат Госстандарта России № РОСС DE.АИ46.В06854 от 23.07.2008  
Аттестован европейскими метрологическими стандартами (ЕЭС/ИСО)