

**GAPPO**® **ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**



**Термоголовка жидкостная с погруж<sup>ИМ</sup>  
датчиком**

Артикул	Продукция
G457	
G458	

**GAPPO**® **ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**

**Термоголовка жидкостная  
с погружным датчиком**

1.1. Термостатическая головка устанавливается на термостатические клапаны для совместной с ним работы в качестве терморегуляторов.

1.2. Сифонная емкость термоголовки связана с выносным датчиком температуры капиллярной трубкой. При изменении температуры среды, в которую погружен датчик, сиффон воздействует на шток клапана, тем самым изменяя количество проходящего через клапан теплоносителя.

1.3. Основное назначение термостатической головки с выносным датчиком : поддержание заданной температуры теплоносителя в смесительных узлах отопительных систем.

1.4. Использование термостатической головки с выносным датчиком позволяет поддерживать температуру теплоносителя во вторичном контуре с точностью до 1°C.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № \_\_\_\_\_

Наименование товара: **Термоголовка жидкостная с погружным датчиком**

Названием и адрес торговой организации \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_ Подпись продавца \_\_\_\_\_

**С условиями гарантии СОГЛАСЕН:**

ПОКУПАТЕЛЬ \_\_\_\_\_ (подпись)