

**GAPPO®** ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

**Насосная группа  
с термостатическим смесительным  
клапаном 1" без насоса**

 Артикул: **G1481**


Насосные группы с поддержанием фиксированной температуры предназначены для циркуляции теплоносителя, поступающего из нагревателя, и одновременного поддержания устанавливаемой температуры линии подачи. Регулирование температуры осуществляется автоматическим подмесом теплоносителя из обратной линии. Управление осуществляется с помощью термостатического клапана.

Группы с фиксированной температурой на подаче предназначены для использования в контурах, в которых требуется автоматическое поддержание температуры подающей линии, таких как – радиаторное отопление, теплые полы и др.

**GAPPO®** ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

**Технические характеристики**

Тип:	Насосная группа
Назначение:	Для отопления
Материал:	Сталь + латунь
Максимальное рабочее давление (бар):	10
Максимальная рабочая температура (°C):	90
Присоединительный размер (дюйм):	1"
Межосевое расстояние мм:	125
Гидравлическая характеристика (KVS) :	6
Диаметр резьбы нижнего соединения (дюйм):	1 1/2"
Шкала термометров (°C):	0 - 120
Диапазон настройки термостатического клапана (°C):	20 - 65

Насосная группа с термостатическим смесительным клапаном представляет собой готовый комплект арматуры, предназначенный для выполнения функции циркуляции теплоносителя в контуре, с возможностью дополнительной регулировки температуры жидкости, путём подмеса теплоносителя из обратной линии.

В качестве теплоносителя могут использоваться жидкости, неагрессивные к материалам изделия: вода, растворы на основе гликоля. Максимальное содержание гликоля до 30%.

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № \_\_\_\_\_**

 Наименование товара: **Группа безопасности G1481**

Название и адрес торгующей организации \_\_\_\_\_

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

**С условиями гарантии СОГЛАСЕН:**

ПОКУПАТЕЛЬ \_\_\_\_\_ (подпись)