



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



**Терmostатический
смесительный клапан
для систем отопления и ГВС**

Артикул: **G1445.04**



Терmostатические смесительные клапаны для систем отопления и ГВС. Служат для поддержания постоянной температуры смешанной воды для пользования, в том числе и в случае изменения температуры и напора на входе горячей и холодной воды.

Смесительный терmostатический клапан может быть установлен в любом положении, но так, чтобы направление движения теплоносителя совпадало с направлением стрелок на его корпусе.

Предназначен для регулировки температуры в системах отопления и горячего водоснабжения. С их помощью подающаяся горячая вода смешивается с холодной из обратной линии, обеспечивая комфортную температуру на выходе и экономный расход энергии.



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Технические характеристики

| | |
|--|------------|
| Максимальное рабочее давление (бар): | 10 |
| Максимальная рабочая температура (°C): | 120 |
| Резьба присоединения: | Внутренняя |
| Присоединительный размер: | 1/2" |
| Диапазон регулирования °C : | 42-60 |

Терmostатический подмешивающий клапан, градуированный на 4 положения.

Для систем горячего водоснабжения, имеет функцию защиты от ожога. Без встроенных обратных клапанов.

Диапазон регулирования температуры горячей воды на выходе от 42 °C до 60 °C. Макс. перепад давления 2 бар.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № _____

Наименование товара: **Терmostатический смесительный клапан для систем отопления и ГВС G1445.04**

Название и адрес торгующей организации _____

Дата продажи _____ Подпись продавца _____

С условиями гарантии СОГЛАСЕН:

ПОКУПАТЕЛЬ _____ (подпись)