



# Терморегулирующий комплект скрытого монтажа

**Код каталога: ТУ003**

**Артикул (серия): С**

UNIBOX С: терморегулирующий комплект скрытого монтажа с сервоприводом (регулятор температуры воздуха в помещении).

Цвет: белый.

Диаметр подключения: 3/4" (евроконус).



## Назначение

Комплект предназначен для использования в системах отопления «теплый пол», для автоматической регулировки температуры воздуха в помещении.

Принцип работы: регулировка температуры теплоносителя осуществляется на отопительном приборе (котле), как правило, это 30-50°C, в зависимости от глубины прокладки труб. А регулировку температуры воздуха в помещении автоматически производит сервопривод (увеличивает/уменьшает поток теплоносителя), которым управляет термостат.

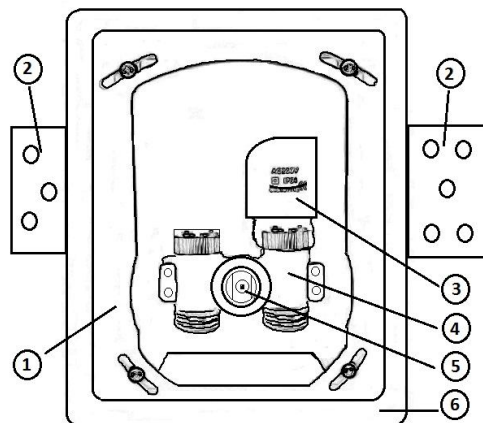
Сервопривод термоэлектрический - это нормально закрытое устройство. Когда он получает сигнал от термостата\* (подается напряжение) - клапан открывается. Головка сервопривода может работать с любым типом комнатного термостата. В зависимости от типа термостата, возможно, будет необходимость прокладки дополнительных электромагистралей.

Кроме того, в комплект входит кран «Маевского», для спуска воздуха из системы.

\*- термостат в комплекте не поставляется.

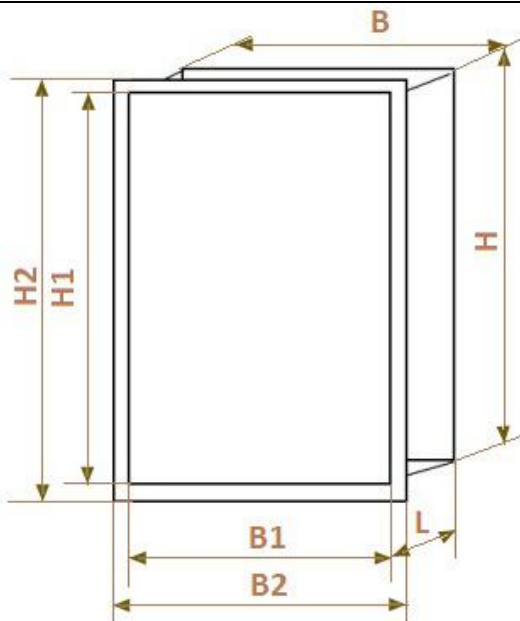
## Комплектация

№	Наименование	Материал	Покрытие
1	Монтажная коробка	пластмасса	
2	Крепежная шина	сталь	Эмаль
3	Головка сервопривода		
4	Узел подключения	латунь	
5	Кран «Маевского»	латунь	
6	Рамка с крышкой	пластмасса	



## Габаритные размеры

Монтажная коробка		
B	мм	125
H	мм	180
L	мм	60
Рамка		
B2	мм	175
H2	мм	220
B1	мм	148
H1	мм	198



The technical drawing illustrates the dimensions of the Unibox C mounting box. The main box dimensions are B (width), H (height), and L (depth). The frame dimensions are B1 (inner width), B2 (outer width), H1 (inner height), and H2 (outer height). The drawing shows the box from a perspective view, with the frame dimensions indicated by dashed lines and arrows.

## Рекомендации по монтажу

Unibox C устанавливается на конце сливной линии напольного отопления (обратный поток теплоносителя). Учитывайте при этом направление потока (стрелки на корпусе клапана обозначают направление потока).

Расстояние от нижней кромки монтажной коробки до уровня готового пола должно быть не менее 200мм.

Расстояние от передней кромки установленной монтажной коробки до готовой стены может составлять от 0 до 30мм (подгоняется рамкой).