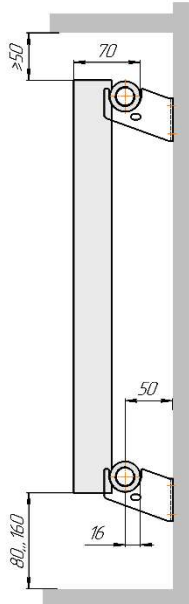
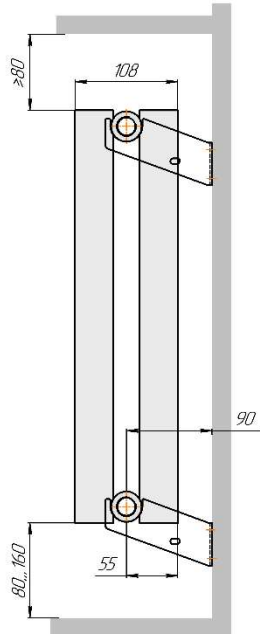


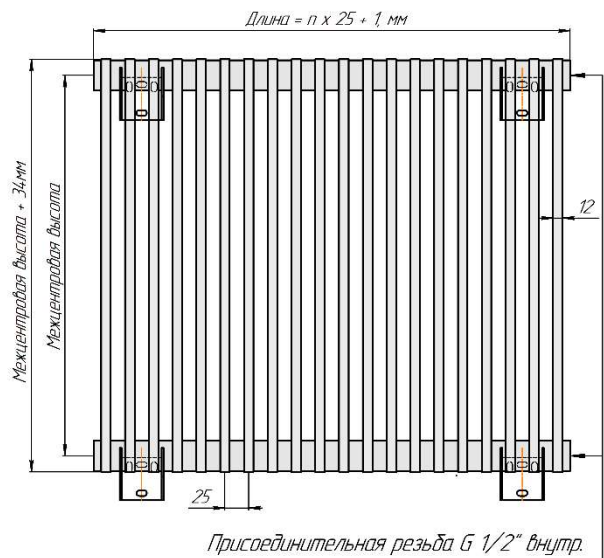
Радиаторы "Параллели В", монтажная схема



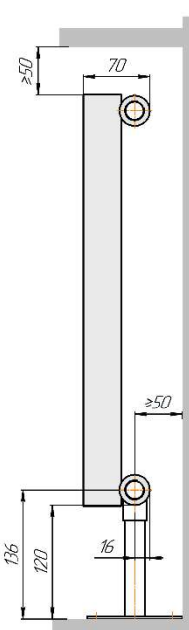
Параллели В 1



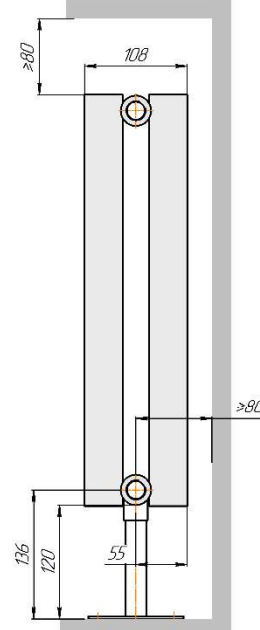
Параллели В 2



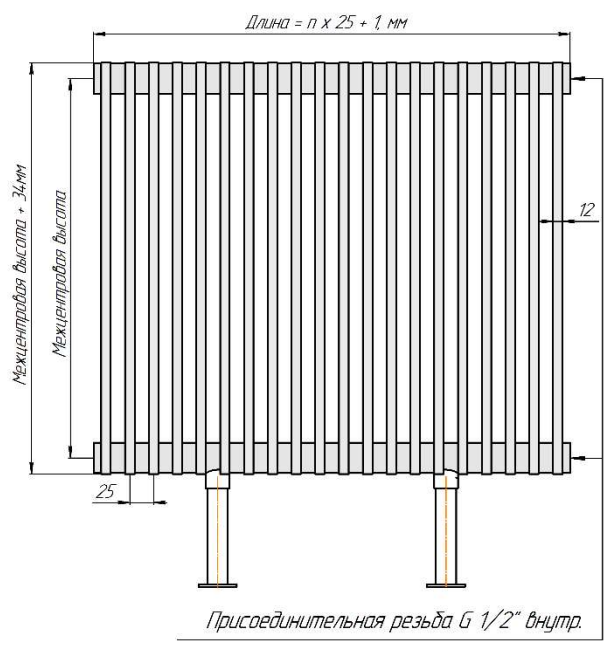
Присоединительная резьба G 1/2" внутр.



Параллели В 1 нв

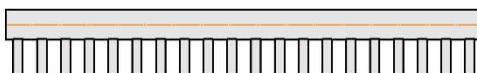


Параллели В 2 нв

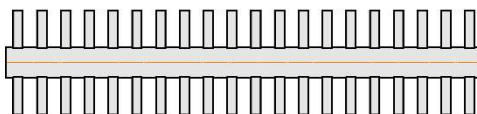


Присоединительная резьба G 1/2" внутр.

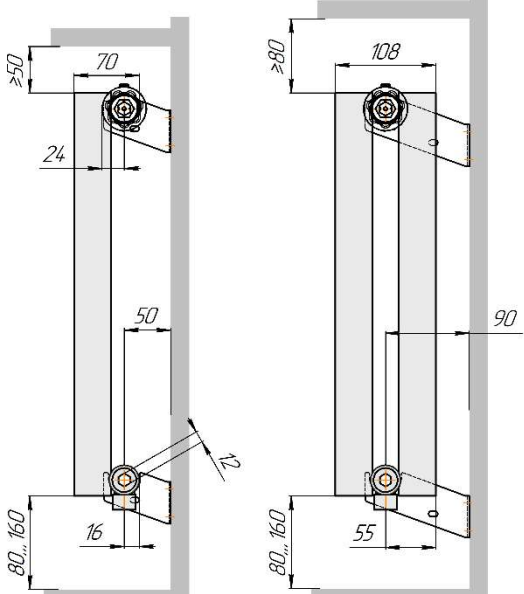
Параллели В 1



Параллели В 2

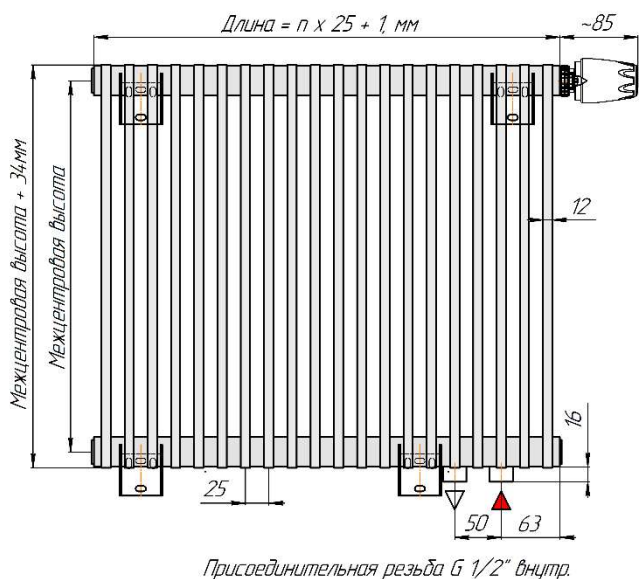


**Радиаторы с нижним подключением и встроенным термоклапаном
"Параллели В нп прав", монтажная схема
(левостороннее нижнее подключение - зеркально)**

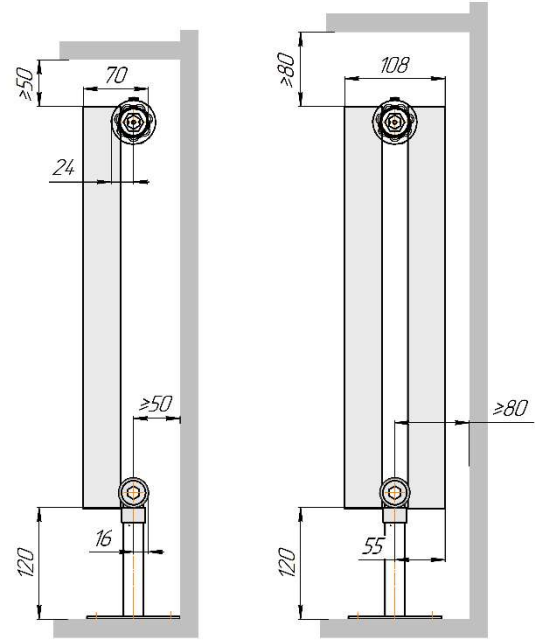


Параллели В 1 нп

Параллели В 2 нп

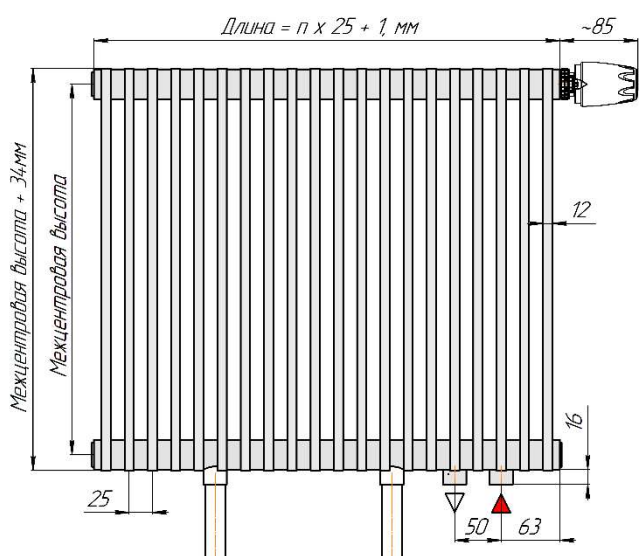


Присоединительная резьба G 1/2" внутр.



Параллели В 1 нп нв

Параллели В 2 нп нв

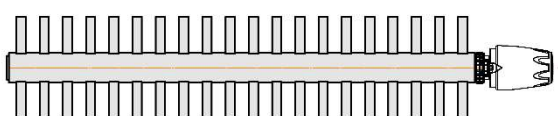


Присоединительная резьба G 1/2" внутр.

Параллели В 1 нп

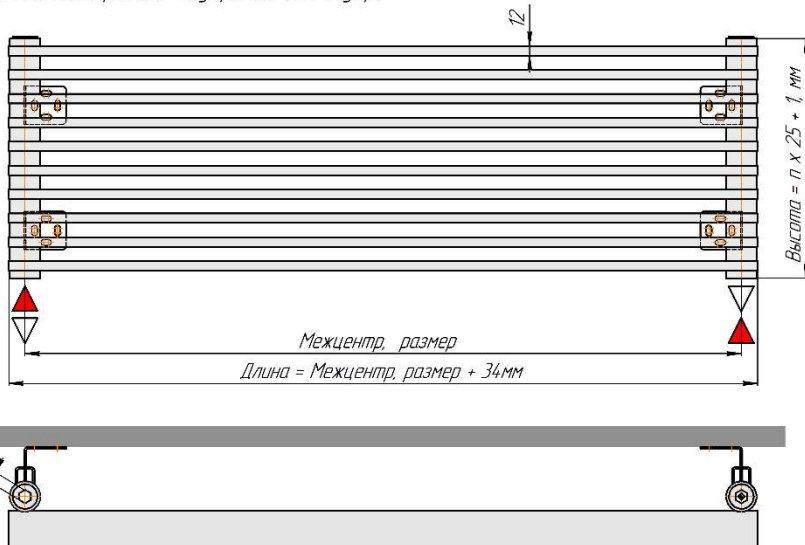
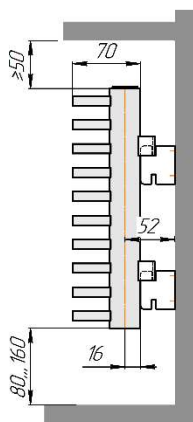


Параллели В 2 нп



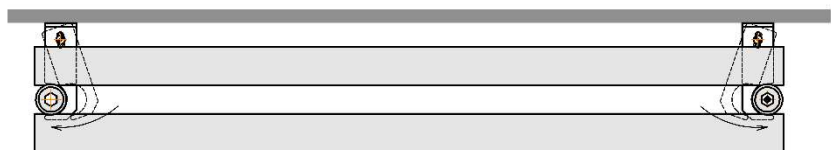
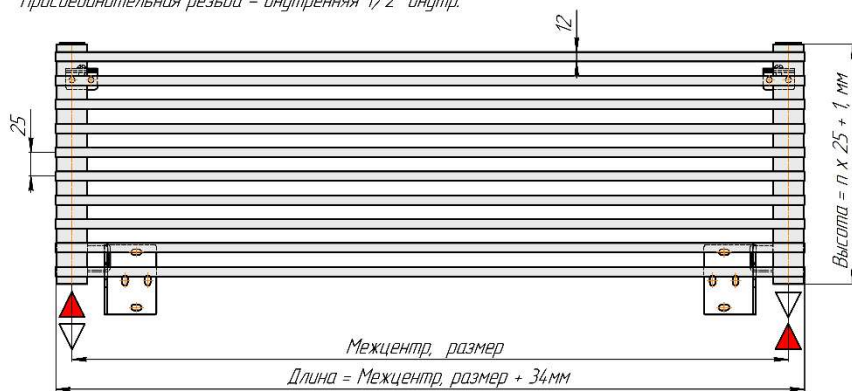
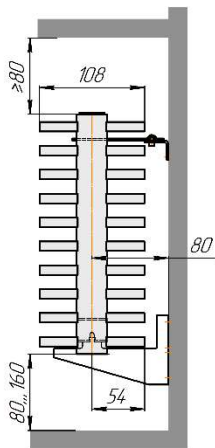
**Радиатор "Параллели Г 1... ",
подключение нижнее разнесенное на стороны,
монтажная схема.**

Присоединительная резьба – внутренняя 1/2" внутр.



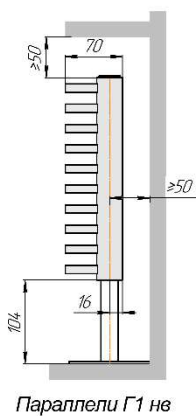
**Радиатор "Параллели Г 2... ",
подключение нижнее разнесенное на стороны,
монтажная схема.**

Присоединительная резьба – внутренняя 1/2" внутр.

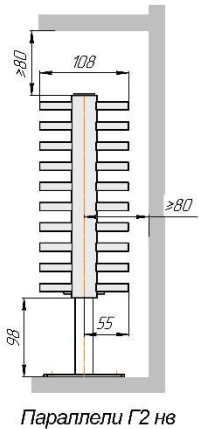


Напольные радиаторы "Параллели Г...нв", монтажная схема.

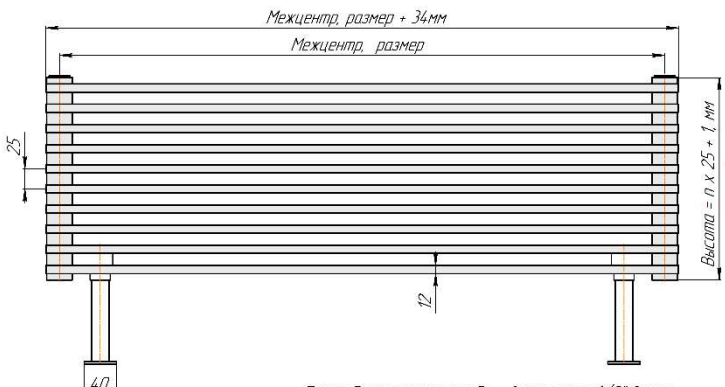
Присоединительная резьба – внутренняя 1/2" внутр.



Параллели Г1 нв

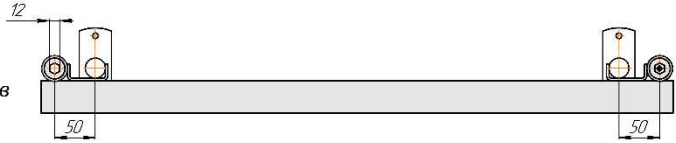


Параллели Г2 нв



Присоединительная резьба – внутренняя 1/2" внутр.

Параллели Г1 нв



Параллели Г2 нв

