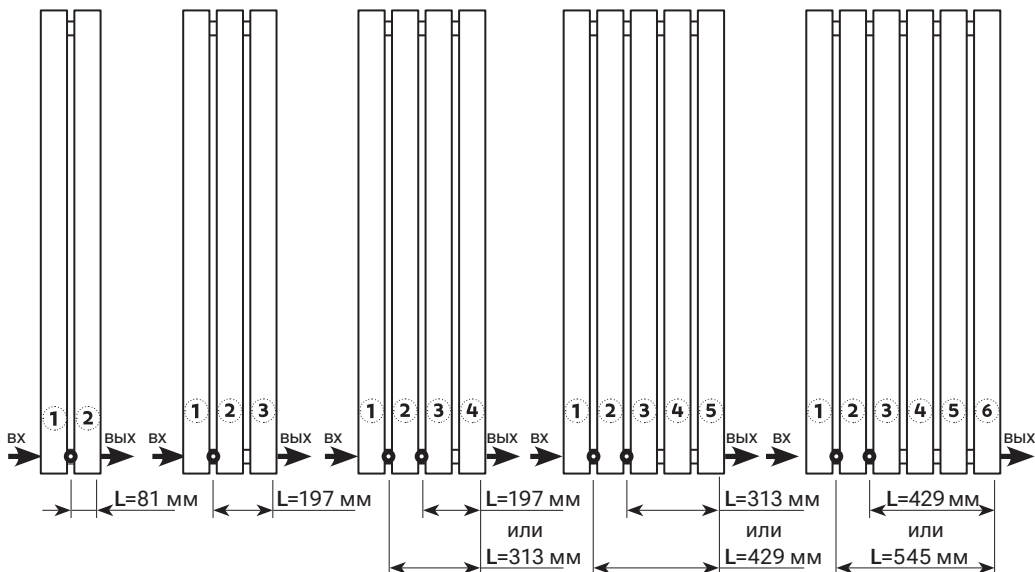
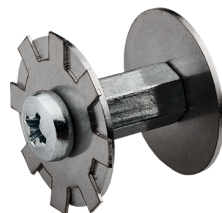


УСТАНОВКА РАЗДЕЛИТЕЛЯ ПОТОКА

при подключении радиаторов MIVARMO по схеме **A**

Разделитель потока применяется при подключении радиатора отопления MIVARMO по схеме А и предназначен для изменения направления протекания теплоносителя внутри радиатора.

Устанавливать разделитель потока следует со стороны «выхода» теплоносителя в отверстие коллектора, с усилием протолкнув его внутрь на расстояние L , где L — расстояние от начала коллектора со стороны «выхода» теплоносителя до разделителя потока. Разделитель потока должен быть установлен посередине между 1 и 2-й нагревательной секцией радиатора. Для снижения гидравлического сопротивления в 4, 5, 6-ти секционных радиаторах можно установить разделитель потока посередине между 2-й и 3-й секцией радиатора.



Нижнее левое (или правое) вертикальное подключение радиаторов по схеме **A**

- ввод теплоносителя
- вывод теплоносителя
- допустимое место установки разделителя потока
- нумерация нагревательных секций радиатора со стороны «входа» теплоносителя в радиатор
- L — расстояние от начала коллектора (со стороны «выхода» теплоносителя) до разделителя потока

ВНИМАНИЕ!

- При установке разделителя потока не нужно подгибать фиксирующие металлические выступы.
- Разделитель потока не должен располагаться в середине нагревательной секции.