

Описание:

Автоматические воздухоотводчики Oventrop от 0 до 110 °С, PN 10, удаляют воздух, который скапливается в системе отопления. Кроме того, позволяют избежать:

- коррозии
- воздушных пробок в отопительных приборах и связанных с этим шумов
- работы насоса всухую.

Функции:

Воздухоотводчик Oventrop автоматически удаляет воздух, если воздушный клапан открыт. Если воздушный клапан закрыт, удаление воздуха прекращается.

С помощью встроенного автозапора возможна чистка и замена воздухоотводчика без слива и сброса давления в системе отопления.

Прецизионный воздухоотводчик арт. № 108 82 03 имеет дополнительное запорное устройство, предотвращающее протечку воды через воздушный клапан.

Исполнения:

Корпус из латуни (108 84 04: латунь, никелированный).

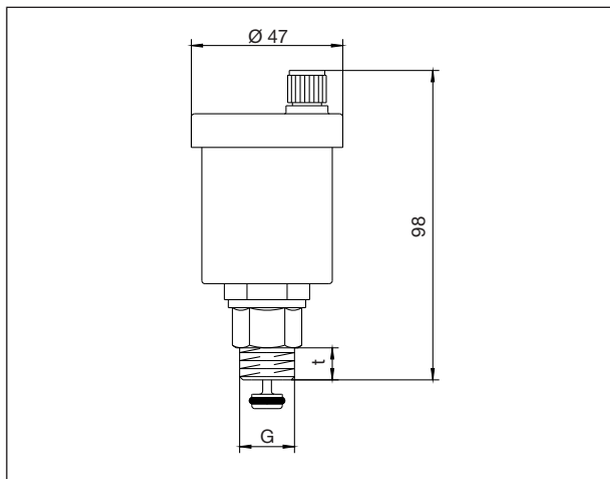
G	Автозапор	Артикул №
G 3/8"	с	108 83 03
G 1/2"	с	108 83 04
G 3/4"	с	108 83 06
G 1/2"	без	108 84 04
G 3/8"	с	108 82 03

Область применения:

Автоматический воздухоотводчик Oventrop применяется в системах отопления и для тепловых насосов PN 10 при температуре теплоносителя от 0 до 110 °С. В качестве теплоносителя может использоваться вода и водогликолевые смеси (доля гликоля макс. 30%).

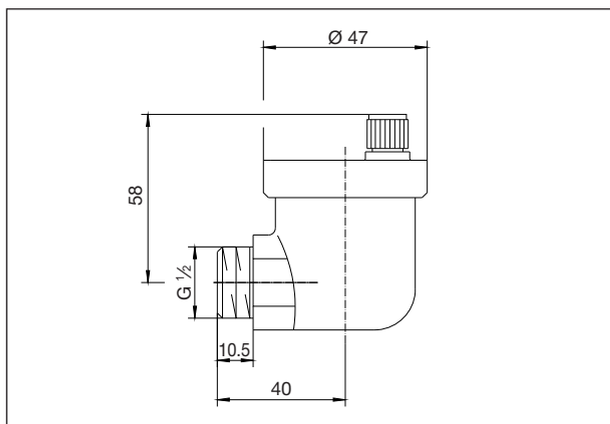
Воздухоотводчики монтируются вертикально в самой высокой точке системы. При этом они должны устанавливаться в местах, где предполагается скопление воздуха: стояки, гребенки, воздушные сепараторы и т. д.

(Примечание: для солнечных контуров применяется воздухоотводчик „Regusol“ арт. № 136 83 04).

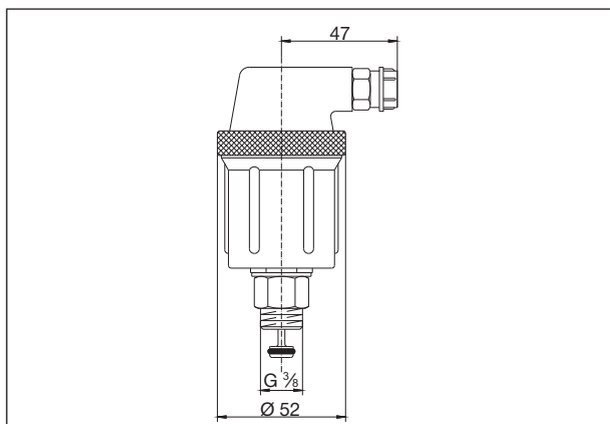


Артикул №	G	t
108 83 03	3/8	10
108 83 04	1/2	12
108 83 06	3/4	12

Размеры артикул № 108 83 03-06



Размеры артикул № 108 84 04



Размеры артикул № 108 82 03