

ФУНКЦИЯ

Группа безопасности устанавливается на напольных котлах для контроля за давлением в системе и для сброса лишнего воздуха. Воздухоотводчик сбрасывает лишний воздух в автоматическом режиме. Рекомендуется закрыть черную крышку воздухоотводчика после пуско-наладки котла. Группа безопасности также содержит предохранительный клапан, который сливает воду, если давление превышает значение 3 бар, защищая, таким образом, компоненты системы от повышенного давления.



ПРОДУКЦИЯ

Нижнее подключение

1", внутренняя резьба.

Латунный корпус

CW617 EN

Номинальное давление

PN10

Максимальная рабочая температура

110 °C

Сверхдавление

открытия 20%, закрытия 20%

Комплектация:

- арт. 709
- арт. 242
- арт. 257 1/2"
- арт. 710

Автоматический воздухоотводчик
Предохранительный клапан ? 3 бар
Манометр 0-6 бар
Обратный клапан

Технические характеристики компонентов:

Арт. 709 - Воздухоотводчик

Макс. давление

10 бар

Макс. рабочая температура

110 °C

Присоединение

G 3/8"

Макс. размер

диам.37

Арт. 242 Предохранительный клапан

Давление настроенное

3 бар

Макс. рабочее давление

110 °C

Коэффициент затекания

K=0,5

Присоединения

G1/2"

Макс. радиальный размер

диам.38

Арт. 257 Манометр

Шкала давления

0-6 бар

Присоединение

G1/4"

Диаметр радиальный

63

Арт. 710 Обратный клапан

Внешняя резьба

G3/8"

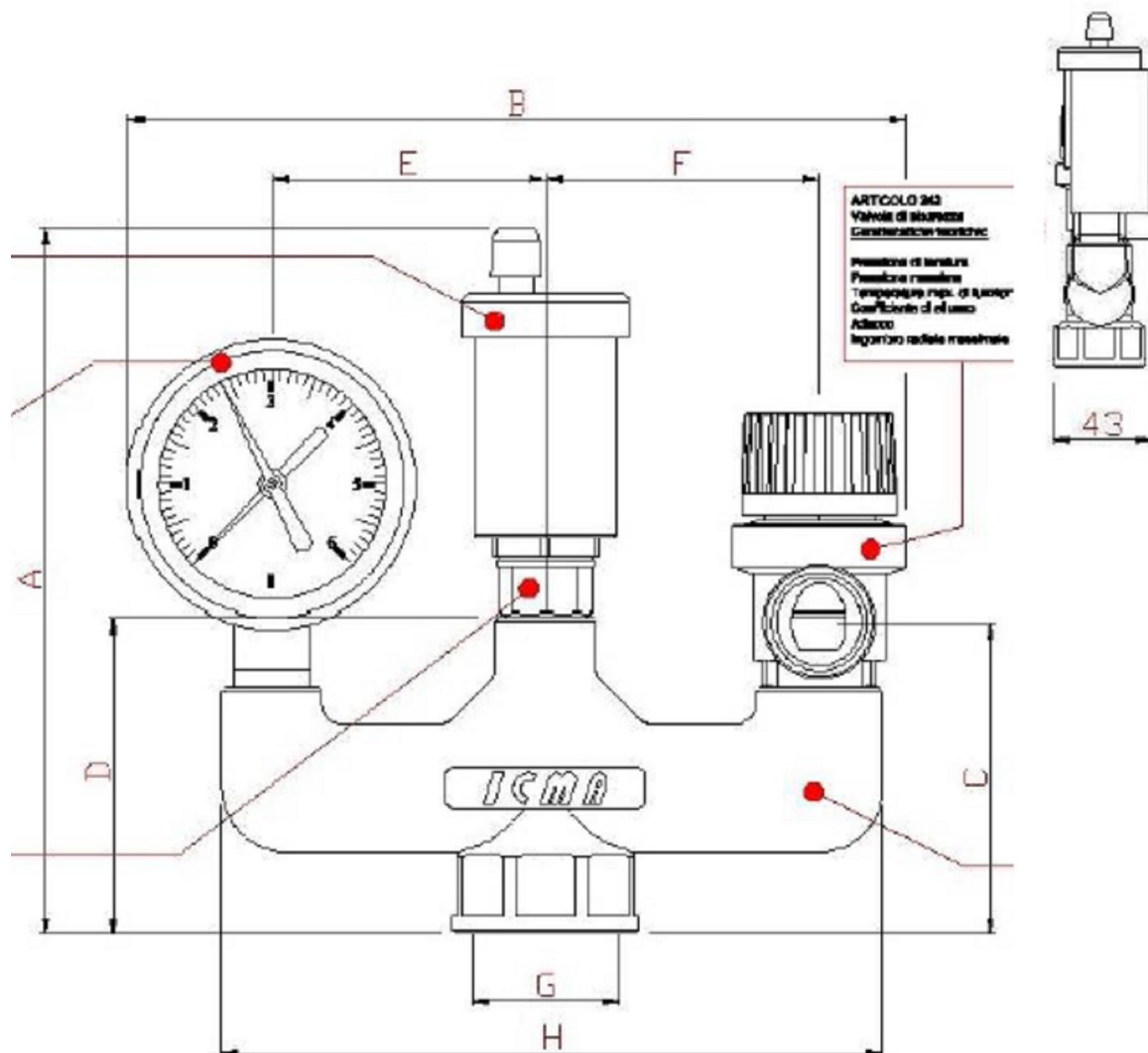
Внутренняя резьба

G3/8"

Монтаж

Группа безопасности устанавливается на выходе из котла на трубопроводе подачи в систему, если монтаж производится в системе отопления и на трубопроводе обратной линии в случае монтажа в климатических системах. В случае плохой работы воздухоотводчика из-за грязи в системе отопления, его можно заменить, установив новый. Замену можно производить при работающей системе, так как под воздухоотводчиком установлен обратный клапан, который перекрывает проход при замене воздухоотводчика и открывает его, как только замена произведена и вкручен новый воздухоотводчик.

Габаритные размеры



ARTICOLO	A	B	C	D	E	F	G	H
91GS02OO20	154	171	68	69	60	60	G 1"	145