

GR-150-40.03

Перв. примен.

Справ. №



G 1" (Dy25) HP
Подключение автоматического воздухоотводчика или группы безопасности

Термоизоляционный кожух
(верхняя крышка условно не показана)

G 1/2" (Dy15) ВР
Подключение подающей линии резервного котла и/или расширительный бак и/или подпитка и/или термодатчик

G 1/2" (Dy15) ВР
Подключение термодатчика

G 1 1/2" (Dy40) HP
Подключение подающей линии основного котла

G 1 1/2" (Dy40) HP
Подключение подающей линии потребителей

G 1 1/2" (Dy40) HP
Подключение обратной линии основного котла

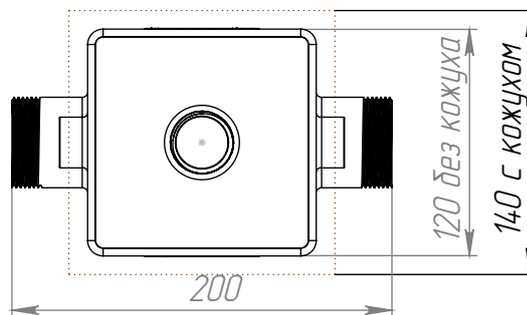
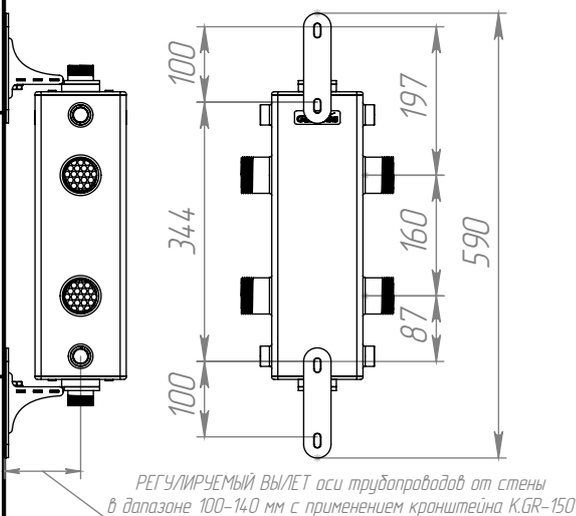
G 1 1/2" (Dy40) HP
Подключение обратной линии потребителей

G 1/2" (Dy15) ВР
Подключение обратной линии резервного котла и/или расширительный бак нижнего расположения и/или подпитка

G 1/2" (Dy15) ВР
Подключение МАГНИТНОГО УЛОВИТЕЛЯ MS-15

G 1" (Dy25) HP
Подключение дренажного крана

МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ



- 1) Для повышения эффективности отвода воздуха и осаждения механических примесей в корпус гидравлического разделителя встроен специальный СЕПАРАТОР из нержавеющей стали.
- 2) Для установки гидравлического разделителя необходимо использовать монтажный комплект К.GR-150
- 3) Для экономии ресурсов в теплое время следует использовать термоизолирующий кожух.
- 4) Для повышения эффективности улавливания ферромагнитных частиц следует применять магнитный уловитель MS-15.

GR-150-40.03

Гидравлический разделитель

Лит. Масса Масштаб

7.11 1:4

Лист 1 Листов 1

GIDRUSS.ru

Подл. и дата

Инв. № дудл.

Взам. инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				27.02.2016
Пров.				
Т. контр.				
Н. контр.				
Утв.				