

Компактные распределители для подключения радиаторов DN 25 (1")

Нормаль

8541

Издание 0202

- Компактные распределительные пары с 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 или 12 отводами
- Держатель распределителя
- Воздушный клапан
- Заглушка

Заклушка и воздушный клапан поставляются установленными.

Составные части

Компактные распределители ГЕРЦ представляют собой простой узел, с помощью которого удобно осуществлять разводку труб к отдельным радиаторам. Распределители состоят из двух литых деталей с различным числом отводов и могут быть удлинены путем свинчивания, осуществляемого без помощи инструмента.

Уплотнение между отдельными элементами - резиновое уплотнительное кольцо.

Распределитель, монтируемый сверху, снабжен воздушным клапаном.

Свободный конец распределителя закрывается заглушкой.

Исполнения

Уплотнительное кольцо
Воздушный клапан
Заклушка

Оконцовка распределителя выполнена в виде штуцера с наружной резьбой G 1" и внутренним конусом.

Для подключения пластиковых труб с помощью фитингов ГЕРЦ предусмотрен конус.

Запорные и регулирующие вентили подключаются напрямую.

Подключения Вход распределителя Стояк

Отводы распределителей выполнены в виде штуцеров с наружной резьбой G 3/4".

Соединение отводов распределителей с трубопроводами происходит посредством компрессионных фитингов ГЕРЦ для медных, тонкостенных стальных и пластиковых труб.

Отводы распределителя Подключение труб

Монтаж распределителей осуществляется путем крепления к стене с помощью держателей.

Тип монтажа

Для распределителя с 3-мя отводами достаточно одного держателя, при 4-х и более отводах необходимо по два держателя.

Держатели распределителей

Макс. рабочая температура 110 °C

Макс. рабочее давление 10 бар

Качество горячей воды должно соответствовать требованиям „Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей“ Министерства энергетики и электрификации РФ.

При применении компрессионных фитингов ГЕРЦ для медных и стальных труб следует принимать во внимание допустимые температуру и давление согласно EN 1254-2:1998 (табл. 5).

Фитинги для пластиковых труб соответствуют классам 4 и 5 по ISO 10508 (напольное отопление и подключение к радиаторам) и используются с трубами из PE-RT (DIN 4721), PE-MDX (DIN 4724), PB и PE-X (DIN 4726), а также металлопластиковых труб (ÖNORM B 5157).

В этих нормах указывается, что максимальная температура применения составляет 95 °C при 10 бар. Потребителю следует выбрать для трубы данного типа рабочее давление и температуру таким образом, чтобы соблюдались данные норм и допустимые рабочие значения, указываемые производителем труб.

Технические параметры распределителей

Фитинги

Компрессионные фитинги ГЕРЦ представляют собой герметичное соединение для медных, тонкостенных стальных и пластиковых труб. При монтаже следует пользоваться руководством ГЕРЦ.

Компрессионные фитинги ГЕРЦ

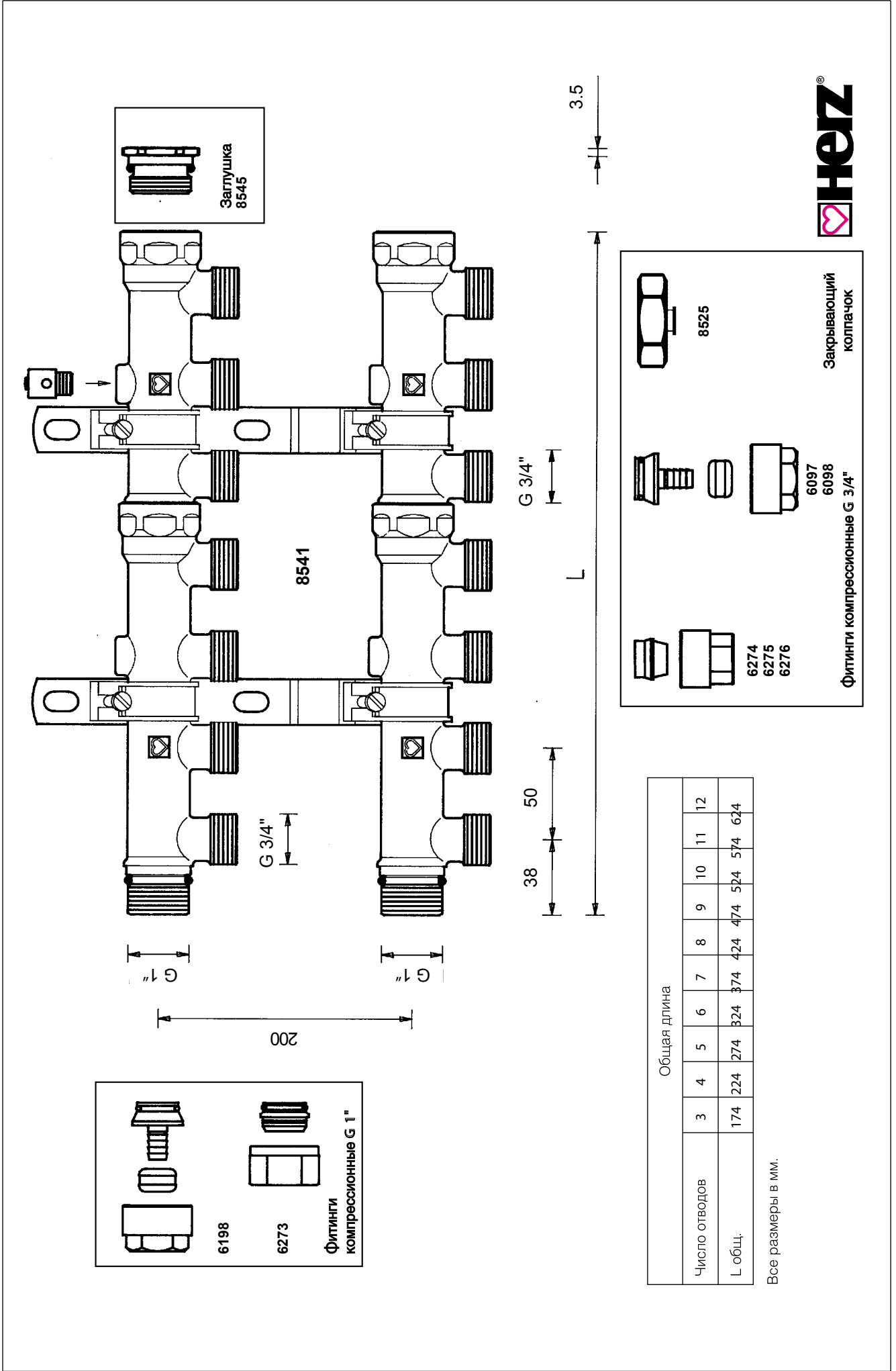
Изменения вносятся по мере
технического совершенствования.

HERZ Armaturen

Richard-Strauss-Straße 22 • A-1230 Wien

e-mail: office@herz-armaturen.com • www.herz-armaturen.com





Общая длина	
Число отводов	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
L общ.	174 224 274 324 374 424 474 524 574 624

Все размеры в мм.



Закрывающий колпачок

Фитинги компрессионные G 3/4"

Комплект включает в себя: пару распределителей, держатели, воздушные клапаны и заглушки. Эти составляющие поставляются смонтированными (количество определяется требуемым числом отводов), держатели прилагаются.

Форма поставки

Номер заказа	Комплект с числом отводов:
1 8541 03	3 отвода
1 8541 04	4 отвода
1 8541 05	5 отводов
1 8541 06	6 отводов
1 8541 07	7 отводов
1 8541 08	8 отводов
1 8541 09	9 отводов
1 8541 10	10 отводов
1 8541 11	11 отводов
1 8541 12	12 отводов

Номера заказа

6273 Фитинг компрессионный для медных и тонкостенных стальных труб.
6198 Фитинг для РЕ-Х-, РВ- и металлопластиковых труб.

Принадлежности
(поставляются отдельно)
Подключение на входе
распределителя

6274, 6275, 6276 Фитинг компрессионный для медных и тонкостенных стальных труб.
6097, 6098 Фитинг компрессионный для РЕ-Х-, РВ- и металлопластиковых труб.
Размеры и номера заказов фитингов можно получить из каталога ГЕРЦ.

Подключение к отводу

1 **8545** 03 1 пара заглушек с уплотнительным кольцом.

Запчасти

На отводах распределителя могут монтироваться:

- Вентили запорные со сливом и наполнением ГЕРЦ-RL-4 (1 **3041** 01, 1 **3061** 01) или запорные ГЕРЦ-RL-1 (1 **3741** 01, 1 **3761** 01) с уплотнением „металл-металл“, с накидной гайкой;
- Клапаны термостатические, проходные – на обратном потоке распределителя и вентили для отключения ГЕРЦ-RL-1 – на прямом (при отсутствии терморегуляторов на приборах отопления). Ниппель соединителя с накидной гайкой устанавливается в муфту клапана. Накидная гайка наворачивается на отвод.

Клапаны для прямого
и обратного потока