

| | | | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|--|---------------------------------------|---------------------------------|
| Алматы (7273)495-231 | Иваново (4932)77-34-06 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Пермь (342)205-81-47 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Ангарск (3955)60-70-56 | Ижевск (3412)26-03-58 | Москва (495)268-04-70 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тольятти (8482)63-91-07 |
| Архангельск (8182)63-90-72 | Иркутск (395)279-98-46 | Мурманск (8152)59-64-93 | Рязань (4912)46-61-64 | Томск (3822)98-41-53 |
| Астрахань (8512)99-46-04 | Казань (843)206-01-48 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Самара (846)206-03-16 | Тула (4872)33-79-87 |
| Барнаул (3852)73-04-60 | Калининград (4012)72-03-81 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Саранск (8342)22-96-24 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Калуга (4842)92-23-67 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Благовещенск (4162)22-76-07 | Кемерово (3842)65-04-62 | Ноябрьск (3496)41-32-12 | Саратов (845)249-38-78 | Улан-Удэ (3012)59-97-51 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Киров (8332)68-02-04 | Новосибирск (383)227-86-73 | Севастополь (8692)22-31-93 | Уфа (347)229-48-12 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Коломна (4966)23-41-49 | Омск (3812)21-46-40 | Симферополь (3652)67-13-56 | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Владикавказ (8672)28-90-48 | Кострома (4942)77-07-48 | Орел (4862)44-53-42 | Смоленск (4812)29-41-54 | Чебоксары (8352)28-53-07 |
| Владимир (4922)49-43-18 | Краснодар (861)203-40-90 | Оренбург (3532)37-68-04 | Сочи (862)225-72-31 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Красноярск (391)204-63-61 | Пенза (8412)22-31-16 | Ставрополь (8652)20-65-13 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Курск (4712)77-13-04 | Петрозаводск (8142)55-98-37 | Сургут (3462)77-98-35 | Чита (3022)38-34-83 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Курган (3522)50-90-47 | Псков (8112)59-10-37 | Сыктывкар (8212)25-95-17 | Якутск (4112)23-90-97 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Липецк (4742)52-20-81 | | Тамбов (4752)50-40-97 | Ярославль (4852)69-52-93 |

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

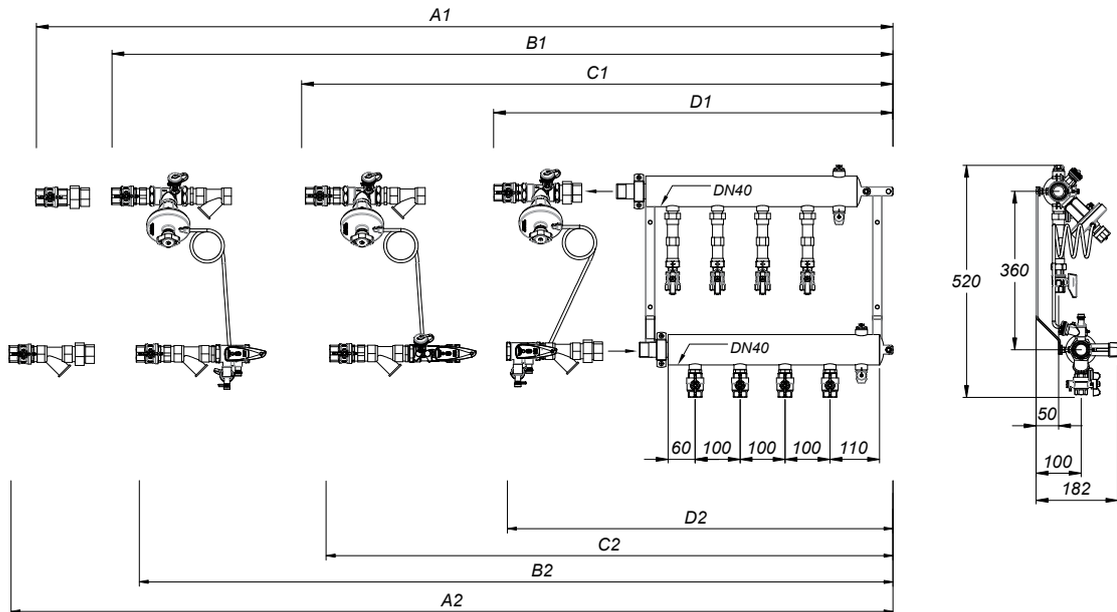
Киргизия +996(312)96-26-47

www.meibes.nt-rt.ru | | mia@nt-rt.ru

Технические характеристики на этажные отопительные распределители LOGOFLOOR, LOGOWATER, комплектующие компании **Meibes**

Виды товаров: этажные распределители с установленной только отсечной арматурой на потребителях, этажные распределители с установленной статической балансировкой на каждом ответвлении, этажные распределители с зональными клапанами на каждом ответвлении, тройники с термоманометром и воздухоотводчиком, шкафы для скрытой установки распределительных коллекторов в нише.

Модификации и артикулы распределительных коллекторов тип X (этажный распределитель с установленной только отсечной арматурой на потребителях) с группами ввода тип А,В,С,Д.



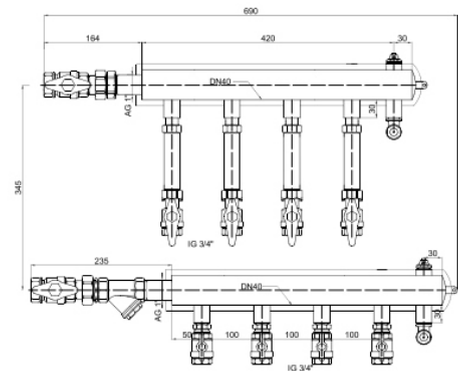
| LOGOfloor Тип групп ввода | | Контуры потребителей (количество, артикул) | | | | | | | |
|------------------------------|-------|--|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| A | DN 20 | LRR22000.00 | LRR3200.00 | LRR4200.00 | xxx | xxx | xxx | xxx | xxx |
| | | По запросу | | | xxx | xxx | xxx | xxx | xxx |
| | DN 25 | LRR22500.00 | LRR32500.00 | LRR42500.00 | LRR52500.00 | LRR62500.00 | LRR72500.00 | LRR82500.00 | LRR92500.00 |
| | | По запросу | | | | | | | |
| DN 32 | xxx | xxx | LRR43200.00 | LRR53200.00 | LRR63200.00 | LRR73200.00 | LRR83200.00 | LRR93200.00 | |
| | xxx | xxx | По запросу | | | | | | |
| B | DN 20 | LRR22010.00 | LRR32010.00 | LRR42010.00 | XXX | XXX | XXX | XXX | XXX |
| | | По запросу | | | XXX | XXX | XXX | XXX | XXX |
| | DN 25 | LRR22510.00 | LRR32510.00 | LRR42510.00 | LRR52510.00 | LRR62510.00 | LRR72510.00 | LRR82510.00 | LRR92510.00 |
| | | По запросу | | | | | | xxx | xxx |
| DN 32 | XXX | XXX | LRR43210.00 | LRR53210.00 | LRR63210.00 | LRR73210.00 | LRR83210.00 | LRR93210.00 | |
| | XXX | XXX | По запросу | | | | | | |
| C | DN 20 | LRR22012.00 | LRR32012.00 | LRR42012.00 | XXX | XXX | XXX | XXX | XXX |
| | | По запросу | | | XXX | XXX | XXX | XXX | XXX |
| | DN 25 | LRR22512.00 | LRR32512.00 | LRR42512.00 | LRR52512.00 | LRR62512.00 | LRR72512.00 | LRR82512.00 | LRR92512.00 |
| | | По запросу | | | | | | xxx | xxx |
| DN 32 | XXX | XXX | LRR43212.00 | LRR53212.00 | LRR63212.00 | LRR73212.00 | LRR83212.00 | LRR93212.00 | |
| | XXX | XXX | По запросу | | | | | | |
| D | DN 20 | LRR22011.00 | LRR32011.00 | LRR42011.00 | XXX | XXX | XXX | XXX | XXX |
| | | По запросу | | | XXX | XXX | XXX | XXX | XXX |
| | DN 25 | LRR22511.00 | LRR32511.00 | LRR42511.00 | LRR52511.00 | LRR62511.00 | LRR72511.00 | LRR82511.00 | LRR92511.00 |
| | | По запросу | | | | | | xxx | xxx |
| DN 32 | XXX | XXX | LRR43211.00 | LRR53211.00 | LRR63211.00 | LRR73211.00 | LRR83211.00 | LRR93211.00 | |
| | XXX | XXX | По запросу | | | | | | |

LOGOFLOOR BV (DP). ЭТАЖНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ С УСТАНОВЛЕННОЙ ТОЛЬКО ОТСЕЧНОЙ АРМАТУРОЙ НА ПОТРЕБИТЕЛЯХ

УКОМПЛЕКТОВАНЫ ОТСЕЧНОЙ АРМАТУРОЙ НА ПОДАЮЩЕЙ ЛИНИИ

Укомплектованы отсечной арматурой 3/4" на подающей линии (к квартире), отсечной арматурой 3/4" и вставкой под счетчик тепла на обратной линии контура с подключением 3/4", 110 мм. Отсечной кран подающей линии контура с портом для температурного датчика теплосчетчика.

Подающий коллектор – нижний. В комплекте кронштейны для настенного монтажа, сливной кран, ручной воздухоотводчик. Теплоизоляция. Сечение камеры коллектора 40 мм. Оборудование опрессовано на заводе.

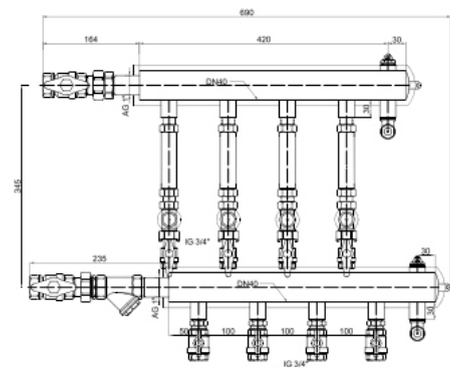


LOGOFLOOR BV + ZV (DP). ЭТАЖНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ С ЗОНАЛЬНЫМИ КЛАПАНАМИ НА КАЖДОМ ОТВЕТВЛЕНИИ

УКОМПЛЕКТОВАНЫ ОТСЕЧНОЙ
АРМАТУРОЙ 3/4" НА ПОДАЮЩЕЙ ЛИНИИ
(К КВАРТИРЕ) И ВСТАВКОЙ ПОД
СЧЕТЧИК ТЕПЛА НА ОБРАТНОЙ ЛИНИИ
КОНТУРА

Укомплектованы отсечной арматурой 3/4" на подающей линии (к квартире) и вставкой под счетчик тепла на обратной линии контура с подключением 3/4", 110 мм. А так же на обратной линии контура установлен зональный клапан DN15 (Kv=1,75) с функцией преднастройки. Клапан имеет подключение M30x1,5 и может быть укомплектован термоэлектроприводом для возможности управления отоплением квартиры от комнатного программируемого термостата.

Подающий коллектор – нижний. В комплекте кронштейны для настенного монтажа, сливной кран, ручной воздухоотводчик. Теплоизоляция. Сечение камеры коллектора 40 мм. Оборудование опрессовано на заводе.

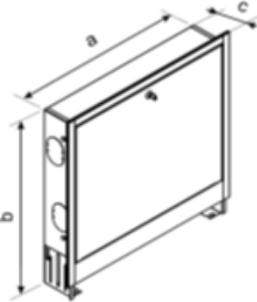




| Наименование | Подключение | Артикул |
|---|-------------|------------|
| Тройник с термоманометром и воздухоотводчиком | 1/2" | LRR69021.3 |

Диапазон измерения температуры 0–150°C, давление 0-10 бар.
 Корпус термоманометра стальной, механизм латунный.

Шкафы для скрытой установки распределительных коллекторов в нише.



| Размеры шкафов Длина x Высота x Глубина (a x b x c) | Тип | Артикул |
|--|-----|------------|
| 550x800x180 | № 1 | По запросу |
| 850x800x180 | № 2 | По запросу |
| 1050x800x180 | № 3 | По запросу |
| 1200x800x180 | № 4 | По запросу |
| 1400x800x180 | № 5 | По запросу |

Таблица выбора шкафов под разные модификаций LOGOfloor.

| Кол-во выходов | Тип Распределителя LOGOfloor | | | | | |
|----------------|------------------------------|------|---------|------------------------|---------|------|
| | С вводной группой А | | | С вводной группой В, С | | |
| | DN20 | DN25 | DN32 | DN20 | DN25 | DN32 |
| 2 | Тип № 1 | | Тип № 2 | Тип № 2 | | |
| 3 | Тип № 2 | | | Тип № 3 | | |
| 4 | Тип № 2 | | Тип № 3 | Тип № 4 | | |
| 5 | Тип № 3 | | Тип № 4 | | | |
| 6 | Тип № 3 | | Тип № 4 | | Тип № 5 | |
| 7 | Тип № 4 | | Тип № 5 | | | |
| 8 | Тип № 4 | | Тип № 5 | | | |
| 9 | Тип № 5 | | Тип № 5 | | | |

ЭТАЖНЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ ХВС/ГВС- LOGOWATER

LOGOWATER – ПАРА ЭТАЖНЫХ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЕЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ

Предназначены для распределения и организации поквартирного учета холодной и горячей воды при применении этажной разводки от центрального распределительного стояка.

Каждый тип распределителя может быть укомплектован 2-мя вариантами вводных групп:

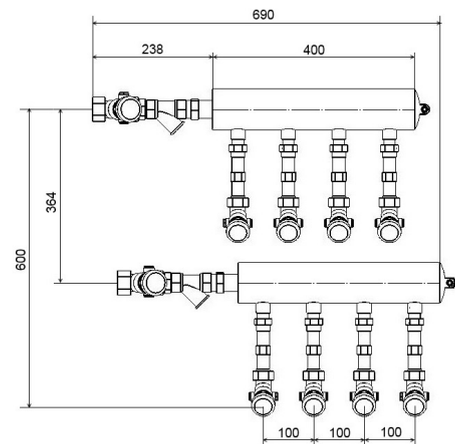
- А. Вводная группа с отсечным вентилем и фильтром на входе 1”**
- В. Вводная группа с отсечным вентилем и редукционным клапаном со встроенным фильтром на входе 1”**

Материалы:

Распределительный коллектор – нержавеющая сталь.

Фильтры, клапаны, сливные краны, отсечной вентиль –DZR латунь.

Распределительный коллектор DN40 на входе укомплектован отсечным вентилем DN25 и фильтром DN 25. Выходы на потребителя DN20, а так же вставки под счетчик воды 110 мм и комбинированный вентиль, являющийся отсечным, сливным, а так же в него встроен обратный клапан. В комплект входит изоляция и крепления.



| LOGOwater | | Диаметр вводной группы/ выход на потребителя | Контуры потребителей (количество, артикул) | | | |
|---|---|---|---|-------------|-------------|-------------|
| | | | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Вводная группа. Базовая комплектация | Тип А. С отсечным вентилем и фильтром | DN 25/DN20 | LRW22500.01 | LRW32500.01 | LRW42500.01 | LRW52500.01 |
| | Тип В. С отсечным вентилем и редукционным клапаном | DN 25/DN20 | LRW22510.01 | LRW32510.01 | LRW42510.01 | LRW52510.01 |
| | Тип А. С отсечным вентилем и фильтром | DN 25/DN15 | LRW22500.00 | LRW32500.00 | LRW42500.00 | LRW52500.00 |
| | Тип В. С отсечным вентилем и редукционным клапаном | DN 25/DN15 | LRW22510.00 | LRW32510.00 | LRW42510.00 | LRW52510.00 |
| | Тип С. С отсечным вентилем и фильтром | DN 25/DN20 | LRW22501.01 | LRW32501.01 | LRW42501.01 | LRW52501.01 |
| | Тип D. С отсечным вентилем и редукционным клапаном | DN 25/DN20 | LRW22511.01 | LRW32511.01 | LRW42511.01 | LRW52511.01 |
| Вводная группа. Упрощенная комплектация | Тип С. С отсечным вентилем и фильтром | DN 25/DN15 | LRW22501.00 | LRW32501.00 | LRW42501.00 | LRW52501.00 |
| | Тип D. С отсечным вентилем и редукционным клапаном | DN 25/DN15 | LRW22511.00 | LRW32511.00 | LRW42511.00 | LRW52511.00 |

Алматы (7273)495-231
 Ангарск (3955)60-70-56
 Архангельск (8182)63-90-72
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Благовещенск (4162)22-76-07
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Владикавказ (8672)28-90-48
 Владимир (4922)49-43-18
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Коломна (4966)23-41-49
 Кострома (4942)77-07-48
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Курган (3522)50-90-47
 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Ноябрьск (3496)41-32-12
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Петрозаводск (8142)55-98-37
 Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Саранск (8342)22-96-24
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сургут (3462)77-98-35
 Сыктывкар (8212)25-95-17
 Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
 Тольятти (8482)63-91-07
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)33-79-87
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Улан-Удэ (3012)59-97-51
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Чебоксары (8352)28-53-07
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Чита (3022)38-34-83
 Якутск (4112)23-90-97
 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47