

КОЛЛЕКТОРЫ СЕКЦИОННЫЕ С КРАНАМИ

Арт. 229

Коллектор простой секционный с отсекающими кранами. Размер присоединения головки 1" газ. Боковые выходы 3/4" газ. Наружная резьба. ЕВРОКОНУС. Расстояние между боковыми выходами 50 мм.

1" x 2 вых.
Наружная/Внутренняя резьба.
Маховичок белый



Головные присоединения	Боковые присоединения		Код	Упаковка
	КОЛИЧЕСТВО	РЕЗЬБА		
1	2	3/4	87.229.PG.06	50

1" x 3 вых.
Наружная/Внутренняя резьба.
Маховичок белый



Головные присоединения	Боковые присоединения		Код	Упаковка
	КОЛИЧЕСТВО	РЕЗЬБА		
1	3	3/4	87.229.PH.06	25



Арт. 231

Коллектор простой секционный с отсекающими кранами. Размер присоединения головки 1" газ. Боковые выходы 1/2" газ. Наружная резьба. Присоединение UNIPipe. Расстояние между боковыми выходами 50 мм.

1" x 2 вых.
Наружная/Внутренняя резьба.
Маховичок белый



Головные присоединения	Боковые присоединения		Код	Упаковка
	КОЛИЧЕСТВО	РЕЗЬБА		
1	2	1/2	87.231.PG.06	50

1" x 3 вых.
Наружная/Внутренняя резьба.
Маховичок белый



Головные присоединения	Боковые присоединения		Код	Упаковка
	КОЛИЧЕСТВО	РЕЗЬБА		
1	3	1/2	87.231.PH.06	25

ФУРНИТУРА ДЛЯ КОЛЛЕКТОРОВ

Арт. 202

Тройник для коллектора. Внутренняя резьба. Выходы 3/8" В. и 1/2" В.



Головные присоединения	Код	Упаковка
1"	87.203.AF.05	5
3/4	87.203.AE.06	5
1"	87.203.AF.06	5

Арт. 203

Тройник для коллектора. Наружная резьба. Выходы 3/8" В. и 1/2" В.



Головные присоединения	Код	Упаковка
1"	87.202.AF.05	5
3/4	87.202.AE.06	5
1"	87.202.AF.06	5

ФУРНИТУРА ДЛЯ КОЛЛЕКТОРОВ

НОВИНКА

Арт. 174

Бай-пасс регулируемый 1" с вращающимся присоединением, для коллекторов систем отопления пола.



Головные присоединения	Код	Упаковка
1"	87.174.AF.06	1

Арт. 198

Промежуточный фитинг Н-Н. Поворотное присоединение. Дает возможность позиционировать выходы разных коллекторов по прямой линии (на ту же самую ось).



Головные присоединения	Код	Упаковка
1"	87.198.AF.06	1

Арт. 199

Заглушка коллектора. Поворотное присоединение. Внешняя резьба. Заглушка в комплекте с: встроенный отсекающий кран 3/8"; присоединение 1/2" для сливного крана.



Головные присоединения	Код	Упаковка
1"	87.199.AF.06	1

Арт. 209

Заглушка коллектора. Поворотное присоединение. Внешняя резьба. Заглушка в комплекте с: встроенный сливной кран (арт. 172); встроенный автоматический воздухоотводчик (арт. 707).



Головные присоединения	Код	Упаковка
1"	87.209.AF.06	1

Арт. 204

Промежуточный фитинг. Внешняя - внутренняя резьба. Поворотное присоединение. Встроенный обратный клапан. Подключение под термометр (арт. 207-206).



Головные присоединения	Код	Упаковка
1"	87.204.AF.06	1

Арт. 205

Промежуточный фитинг. Внешняя - внутренняя резьба. Поворотное присоединение. Встроенный: автоматический воздухоотводчик (арт. 707); термометр (арт. 207-206); сливной кран (арт. 172).



Головные присоединения	Код	Упаковка
1"	87.205.AF.06	1

ФУРНИТУРА ДЛЯ КОЛЛЕКТОРОВ

Арт. 206
Термометр.



Температура	Код	Упаковка
0-60	87.206.00.60	10
0-80	87.206.00.80	10
0-120	87.206.01.20	10

Арт. 207
Штуцер для подключения термометра.



Размер присоединения	Код	Упаковка
3/8	87.207.AC.05	10

НОВИНКА

Арт. 212
Штуцер для выносного датчика термоголовки арт. 991 и 992.



Размер присоединения	Код	Упаковка
1/2"	87.212.AD.06	1

Арт. 208
Кронштейн коллектора с антивибрационными вставками.
Расстояние между двумя коллекторами: 210мм.
Арт. 208 применяется с арт. Iста 297.



Размер присоединения	Код	Упаковка
1"	87.208.AF.06	1
1"	87.208R.AF.06	1

Арт. 916
Запорный шаровой кран для коллекторов.
Герметичная прокладка.
Резьба: Euroconus или 24x1,5.



Размер присоединения	Резьба для присоединения к трубе	Код	Упаковка
1/2	24x1,5	82.916.RD.06	20
1/2	3/4	82.916.AD.06	20

Арт. 170
Запорно-регулирующий шаровой кран.
Для систем отопления пола.
Герметичная прокладка.



Размер присоединения	Резьба для присоединения к трубе	Код	Упаковка
1/2	24 x 1,5	82.170.RD.06	20
1/2	3/4	82.170.LC.06	20

ФУРНИТУРА ДЛЯ КОЛЛЕКТОРОВ

Арт. 171

Соединение со штуцером под термометр. Для систем отопления пола. Подключение к коллекторам 1/2 с внешней резьбой или Euroconus.



Размер присоединения	Резьба для присоединения к трубе	Код	Упаковка
24x1,5	24 x 1,5	87.171.00.06	10
3/4	3/4	87.171.AE.06	10

Арт. 172

Сливной кран.



Размер присоединения	Код	Упаковка
1/2	87.172.AD.06	10

Арт. 201

Головная глухая заглушка для коллекторов. Присоединения - внутренняя резьба: 3/4" - 1" - 1 1/4".



Размер присоединения	Код	Упаковка
3/4	87.201.AE.05	10
1"	87.201.AF.05	10
1"-1/4	87.201.AG.05	10
3/4	87.201.AE.06	10
1	87.201.AF.06	10
1"-1/4	87.201.AG.06	10

Арт. 173

Заглушка с уплотнительным кольцом головного присоединения коллектора.



Размер присоединения	Код	Упаковка
1"	87.173.AF.06	10

Арт. 215

Шаровой кран с патрубком и уплотнительным кольцом. На соединении патрубка с краном, кольцевая прокладка герметичности.



Размер присоединения	Код	Упаковка
1"	87.215.AF.06	10

Арт. 216

Шаровой кран с поворотным подключением. Патрубок присоединения к коллектору оснащен штуцером для подключения термометра.



Размер присоединения	Код	Упаковка
1"	87.216.AF.06	10

ФУРНИТУРА ДЛЯ КОЛЛЕКТОРОВ

НОВИНКА

Арт. 225

Угловой шаровой кран с кольцевой прокладкой на патрубке со стороны коллектора. Плоская прокладка соединения патрубка с краном.



Размер присоединения	Код	Упаковка
1"	87.225.AF.06	10

НОВИНКА

Арт. 226

Угловой шаровой кран с поворотным присоединением. Патрубок подключения к коллектору с плоским присоединением и выходом под манометр.



Размер присоединения	Код	Упаковка
1"	87.226.AF.06	10

Арт. 240

Фитинг из 3-х частей. Для секционных коллекторов. Внешняя-внешняя резьба. Уплотнительное кольцо.



Размер присоединения	Код	Упаковка
3/4"	87.240.AE.05	10
1"	87.240.AF.05	10

Арт. 236

Переходник для коллектора. Выход:
3/4 Наруж. рез. x 3/8 Внутр. рез.
3/4 Наруж. рез. x 1/2 Внутр. рез.
1" Наруж. рез. 3/8 Внутр. рез.
1" Наруж. рез. 1/2 Внутр. рез.
1" Наруж. рез. 3/4 Внутр. рез.



Размер присоединения	Код	Упаковка
3/4-3/8	87.236.LB.05	10
3/4-1/2	87.236.LC.05	10
1"-3/8	87.236.LD.05	10
1"-1/2	87.236.LE.05	10
1"-3/4	87.236.LF.05	10
3/4-3/8	87.236.LB.06	10
3/4-1/2	87.236.LC.06	10
1"-3/8	87.236.LD.06	10
1"-1/2	87.236.LE.06	10
1"-3/4	87.236.LF.06	10

Арт. 237

Головная заглушка для коллектора.
Выход:
3/4 Наружая резьба
1" Наружая резьба



Размер присоединения	Код	Упаковка
3/4"	87.237.AE.05	10
1"	87.237.AF.05	10
3/4"	87.237.AE.06	10
1"	87.237.AF.06	10

Арт. 233

Переходник резьбовой - Н/Н - для головных и боковых выходов. Используется для присоединения медной трубы или трубы из сшитого полиэтилена посредством фитингов
Арт. 90-92-98-100



Размер присоединения	Код	Упаковка
1/2 - 1/2	87.233.AD.05	10
3/4 - 1/2	87.233.LC.05	10
1" - 1/2	87.233.LE.05	10
1/2 - 24x1,5	87.233.OO.05	10
3/4 - 24x1,5	87.233.AE.05	10
1" - 24x1,5	87.233.AF.05	10

ФУРНИТУРА ДЛЯ КОЛЛЕКТОРОВ

Арт. 238
Заглушка для закрытия боковых выходов (Наруж. резьба) коллектора.



Размер присоединения	Код	Упаковка
3/8	87.238.AC.05	10
1/2	87.238.AD.05	10
24x1,5	87.238.OO.05	10
3/8	87.238.AC.06	10
1/2	87.238.AD.06	10
24x1,5	87.238.OO.06	10

Арт. 200
Переходник для коллектора. Выход: 3/4 Внутр. рез. x 3/8 Внутр. рез. 3/4 Внутр. рез. x 1/2 Внутр. рез. 1" Внутр. рез. 3/8 Внутр. рез. 1" Внутр. рез. 1/2 Внутр. рез.



Размер присоединения	Код	Упаковка
3/4-3/8	87.200.LB.05	10
3/4-1/2	87.200.LC.05	10
1"-3/8	87.200.LD.05	10
1"-1/2	87.200.LE.05	10
3/4-3/8	87.200.LB.06	10
3/4-1/2	87.200.LC.06	10
1"-3/8	87.200.LD.06	10
1"-1/2	87.200.LE.06	10

Арт. 217
Переходник для выходов коллектора. Резьба: внешняя - внешняя. Уплотнительное кольцо.



Размер присоединения	Резьба для присоединения к трубе	Код	Упаковка
1/2	24 x 1,5	87.217.RD.06	10
1/2	3/4	87.217.LC.06	10

Арт. 234
Фитинг-эксцентрик из 3-х частей. Для сборных коллекторов. Внешняя - внутренняя резьба. Гладкое подключение патрубка, позволяет устанавливать моторизованный зонный вентиль.



Размер присоединения	Код	Упаковка
3/4-3/4	87.234.LD.06	10
1"-1"	87.234.LG.06	10

Арт. 235
Фитинг-эксцентрик из 3-х частей. Для сборных коллекторов. Внешняя - внешняя резьба. Гладкое подключение патрубка, позволяет устанавливать моторизованный зонный вентиль.



Размер присоединения	Код	Упаковка
3/4-3/4	87.235.LD.06	10
3/4-1"	87.235.LE.06	10
1"-1"	87.235.LG.06	10

Арт. 239
Фитинг из 3-х частей. Особо рекомендуется для установки на сборных коллекторах. Внешняя - внутренняя резьба. Уплотнительное кольцо на патрубке. Гайка с внутренней резьбой, имеет сглаженные кромки.

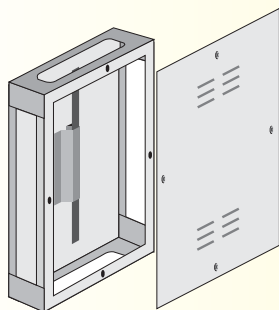


Размер присоединения	Код	Упаковка
3/4	87.239.AE.05	10
1"	87.239.AF.05	10

КОЛЛЕКТОРНЫЕ ШКАФЫ

Арт. 190

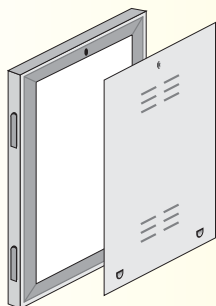
Коллекторный шкаф с рамой, дном и опорой для коллекторов арт.230 и арт.232. Коллекторный шкаф сделан из оцинкованного металла и имеет надежное эмалевое покрытие.



ВЫСОТА	Размер		Код	Упаковка
	ШИРИНА	ГЛУБИНА		
40	30	7	87.190.OA.09	5
50	30	7	87.190.OB.09	5
60	30	7	87.190.OC.09	5
70	30	7	87.190.OD.09	5

Арт. 191

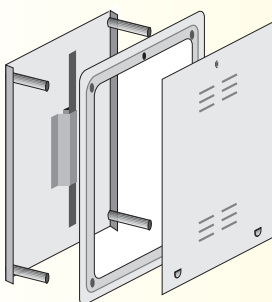
Дверка для коллектора с рамой и деталями для крепления. Дверка сделана из оцинкованного металла и имеет надежное эмалевое покрытие.



ВЫСОТА	Размер		Код	Упаковка
	ШИРИНА	ГЛУБИНА		
30	20		87.191.OO.09	20
40	30		87.191.OA.09	20
50	30		87.191.OB.09	20
60	30		87.191.OC.09	20
70	30		87.191.OD.09	20

Арт. 192

Коллекторный шкаф для коллектора из трёх отдельных частей: крышки, рамы, дна. Шкаф имеет опору для коллекторов арт.230 и арт.232. Коллекторный шкаф сделан из оцинкованного металла и имеет надежное эмалевое покрытие.

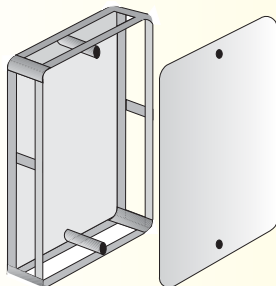


ВЫСОТА	Размер		Код	Упаковка
	ШИРИНА	ГЛУБИНА		
40	30	7	87.192.OA.09	5
50	30	7	87.192.OB.09	5
60	30	7	87.192.OC.09	5
70	30	7	87.192.OD.09	5

НОВИНКА

Арт. 194

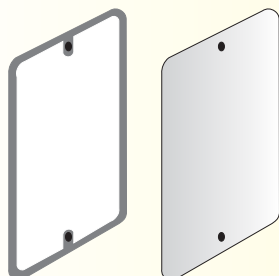
Коллекторный шкаф с рамой, дном и опорой для всех типов коллектора. Коллекторный шкаф сделан из пластмассы. Со снимаемыми боковыми частями.



ВЫСОТА	Размер		Код	Упаковка
	ШИРИНА	ГЛУБИНА		
35	19,5	7	87.194.OO.20	5
40	24	7	87.194.ON.20	5
50	24	7	87.194.OI.20	5
60	24	7	87.194.OL.20	5

Арт. 195

Пластмассовая дверца коллекторного шкафа с рамой и крепежом.



ВЫСОТА	Размер		Код	Упаковка
	ШИРИНА	ГЛУБИНА		
40	24		87.195.ON.20	20
50	24		87.195.OI.20	20
60	24		87.195.OL.20	20