

Коллекторы пластиковые Упорнор Vario PLUS



Коллектор пластиковый с клапанами Q&E Упорнор Vario PLUS

В комплект входят подающий и обратный коллекторы из армированного стекловолокном полиамида. Модули на 1, 3, 4 и 6 контуров, собираются между собой в коллектор максимум на 12 контуров. Используется с базовым монтажным комплектом арт.1009209.

Подключение правое или левое с торцевым уплотнением, либо снизу с использованием углового соединения арт.1032702.

Подключение контуров из труб Упорнор PE-Ха 20x2,0 или 17x2,0 по технологии Q&E (с помощью расширительного инструмента).

Расстояние между выходами 50 мм.

Расстояние между подающим и обратным коллекторами по высоте в осях 225 мм.

Подающий коллектор оснащен клапанами со стопорным кольцом для балансировки расхода в каждом контуре и возможностью отключения. На обратном коллекторе имеются регулировочные клапаны для ручной регулировки, на них возможна установка исполнительных механизмов Упорнор.

Максимальная рабочая температура: 60°C;

максимальное рабочее давление: 6 бар.

В комплекте с кольцами Q&E.

Тип	МП	Артикул	Руб./шт.
LS 1 X Q&E 17x2,0	1 пара	1044710	3754
LS 3 x Q&E 17x2,0	1 пара	1044711	9963
LS 4 x Q&E 17x2,0	1 пара	1044712	13047
LS 6 x Q&E 17x2,0	1 пара	1044713	19044
LS 1 x Q&E 20x2,0	1 пара	1034514	3754
LS 3 x Q&E 20x2,0	1 пара	1032703	9963
LS 4 x Q&E 20x2,0	1 пара	1032704	13047
LS 6 x Q&E 20x2,0	1 пара	1032705	19044



Коллектор пластиковый с клапанами Упорнор Vario PLUS

В комплект входят подающий и обратный коллекторы из армированного стекловолокном полиамида. Модули на 1, 3, 4 и 6 контуров, собираются между собой в коллектор максимум на 12 контуров.

Подключение правое или левое с торцевым уплотнением, либо снизу с использованием углового соединения арт.1032702. Выходы на контуры имеют наружную резьбу 3/4"НР Евроконус, совместимы с резьбовыми адаптерами Упорнор 3/4"BP Евроконус.

Расстояние между выходами 50 мм.

Расстояние между подающим и обратным коллекторами по высоте в осях 22,5 мм.

Подающий коллектор оснащен клапанами со стопорным кольцом для балансировки расхода в каждом контуре и возможностью отключения. На обратном коллекторе имеются регулировочные клапаны для ручной регулировки, на них возможна установка исполнительных механизмов Упорнор.

Максимальная рабочая температура: 60°C;

максимальное рабочее давление: 6 бар.

Тип	МП	Артикул	Руб./шт.
LS 1 x 3/4" EK	1 пара	1042420	3870
LS 3 x 3/4" EK	1 пара	1030580	10269
LS 4 x 3/4" EK	1 пара	1030581	13452
LS 6 x 3/4" EK	1 пара	1030582	19635



Коллектор пластиковый с расходомерами Упонор Vario PLUS

В комплект входят подающий и обратный коллекторы из армированного стекловолокном полиамида. Модули на 1, 3, 4 и 6 контуров, собираются между собой в коллектор максимум на 12 контуров.

Подключение правое или левое с торцевым уплотнением, либо снизу с использованием углового соединения арт.1032702. Выходы на контуры имеют наружную резьбу 3/4"НР Евроконус, совместимы с резьбовыми адаптерами Упонор 3/4"ВР Евроконус.

Расстояние между выходами 50 мм. Расстояние между подающим и обратным коллекторами по высоте в осях 22,5 мм.

Подающий коллектор оснащен регулируемыми расходомерами со шкалой от 0 до 4 л/мин для балансировки расхода в каждом контуре и возможностью отключения. На обратном коллекторе имеются регулировочные клапаны для ручной регулировки, на них возможна установка исполнительных механизмов Упонор.

Максимальная рабочая температура: 60°C; максимальное рабочее давление: 6 бар.

Тип	МП	Артикул	Руб./шт.
FM 1 x 3/4" EK	1 пара	1042471	4943
FM 3 x 3/4" EK	1 пара	1030583	13337
FM 4 x 3/4" EK	1 пара	1030584	17410
FM 6 x 3/4" EK	1 пара	1030585	25458

Монтажный коллекторный комплект 1" Упонор Vario PLUS

Для монтажа модульного пластикового коллектора Упонор Vario Plus.

Комплект состоит из двух кронштейнов, двух резьбовых соединительных элементов с накидными гайками 1", двух термометров, двух наконечников с воздухоотводчиками и выходами для заполнения/слива, одного дренажного шланга, одного байпаса, одного ключа.

МП	Артикул	Руб./шт.
1 комп.	1009209	11244

Теплоизоляционный кожух Uponor Vario PLUS

Для систем отопления, охлаждения. Максимальная температура: 60°C. Максимальное рабочее давление 6 бар.

- Теплоизоляционный кожух для коллектора напольного отопления, комплект состоит из двух кожухов, двух реек и клипс для крепления - Толщина изоляции 19 мм, 0,038 Вт/м*К, длина 665 мм.

МП	Артикул	Руб./шт.
1 комп.	1063207	8913

Колено 1" Упонор Vario PLUS

Для подключения снизу подающего и обратного трубопроводов к модульному пластиковому коллектору Упонор Vario Plus снизу.

В комплект входят два уголка: длинный длиной 122 мм и короткий длиной 42 мм. Материал - армированный стекловолокном полиамид. Максимальная рабочая температура: 60°C; максимальное рабочее давление: 6 бар.

МП	Артикул	Руб./шт.
1 комп.	1032702	2521



Фиксатор Упонор Vario PLUS

Для фиксации поворота модульных пластиковых коллекторов Упонор Vario Plus на 180° в случае одновременного подключения контуров напольного отопления сверху и снизу, а также при подключении колена для пластикового коллектора Упонор Vario Plus сверху. В комплекте 4 фиксатора.

МП	Артикул	Руб./шт.
10 комп.	1009215	1175



Штуцер для шланга Uponor Vario PLUS

Для систем отопления, охлаждения
Максимальная температура: 60°C.
Максимальное рабочее давление 6 бар

МП	Артикул	Руб./шт.
G 3/4" x 1/2" 10 комп.	1009214	309

- Штуцер для заполнения и слива модульного пластикового коллектора Uponor Vario Plus.
- Подключения: накидная гайка 3/4" НГ - переход на шланг 1/2".
- В комплекте 1 штука.



Расходомер Упонор SPI Vario PLUS

Запасной расходомер для регулировки расхода в контуре модульного пластикового коллектора Упонор Vario Plus. Снабжен смотровым окошком. Диапазон измерений 0-4 л/мин. С возможностью полного закрытия петли. Материал - полиамид.

МП	Артикул	Руб./шт.
1 комп	1009217	1992



Ключ для коллектора Uponor Vario PLUS

Для замены клапанов и расходомеров на модульномпластиковом коллекторе Uponor Vario Plus.

МП	Артикул	Руб./шт.
1 комп	1009216	722