

Колектор до 72 кВт з виходами вгору



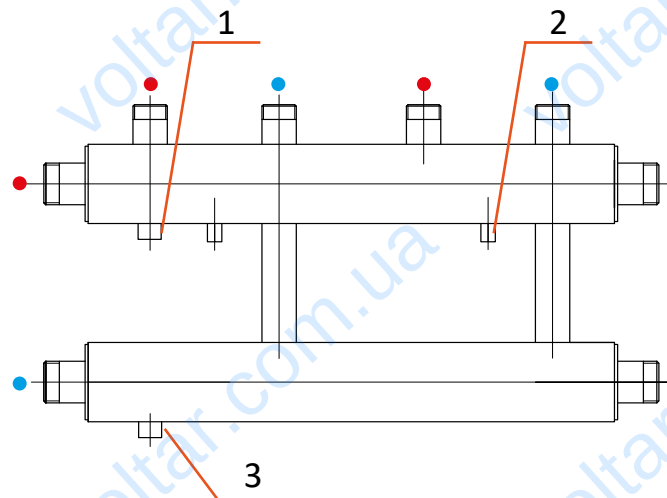
Розподільчий колектор, з виходами вгору, для котельних використовується в системах опалення, в яких необхідно розподілити теплоносій на декілька споживачів тепла з різними параметрами.

Міжсьова відстань між патрубками контура споживача дорівнює 125 мм. До комплекту поставки входять кронштейни кріпень до стіни.

- Потужність
72 кВт
- Виходи
вгору
- Гарантія
3 роки

Будова колектора:

- 1 - Підключення додаткового обладнання ВР ½"
- 2 - Кріплення колектора
- 3 - Підключення додаткового обладнання ВР ½"



Характеристики

Модель колектору	K22B.125(200)	K32B.125(200)	K42B.125(200)	K52B.125(200)
Артикул	84040212	84040312	84040412	84040512
Кількість контурів опалення	2 + 1	3 + 1	4 + 1	5 + 1
Gmax		7,2 м ³ /год		
Qmax: ΔT=10°C		72 кВт		
ΔT=20°C		145 кВт		
Підключення котла		1 ¼" 3Р		
Підключення до споживача		1" 3Р		

Сумісність з іншим
обладнанням Termojet:



НГ - 47



НГ - 48



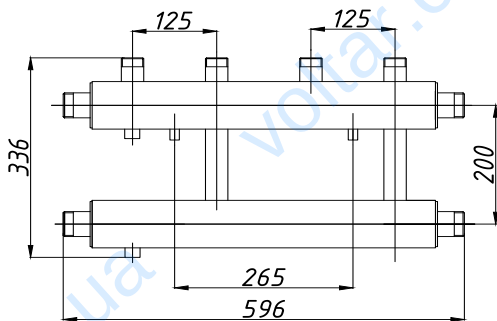
НГ - 49



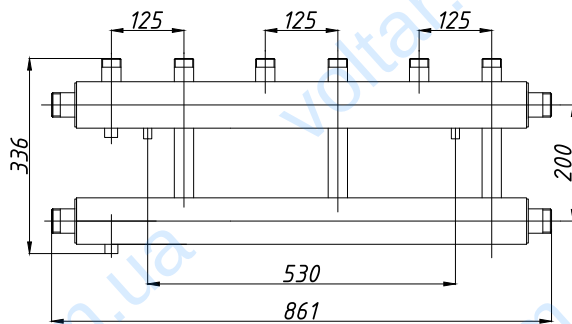
ГС - 26

Креслення колекторів до 72 кВт з виходами вгору

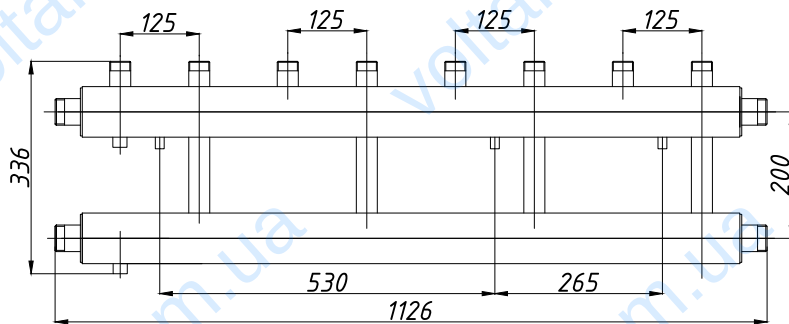
Колектор К22В.125(200)



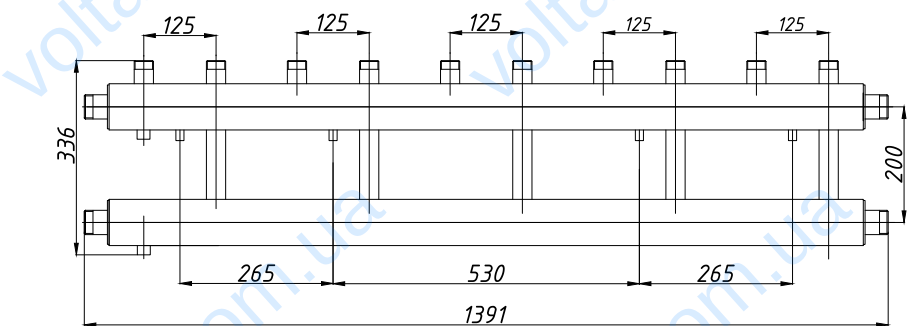
Колектор К32В.125(200)



Колектор К42В.125(200)



Колектор К52В.125(200)



розміри в [мм]

Колектор до 72 кВт з виходами вниз



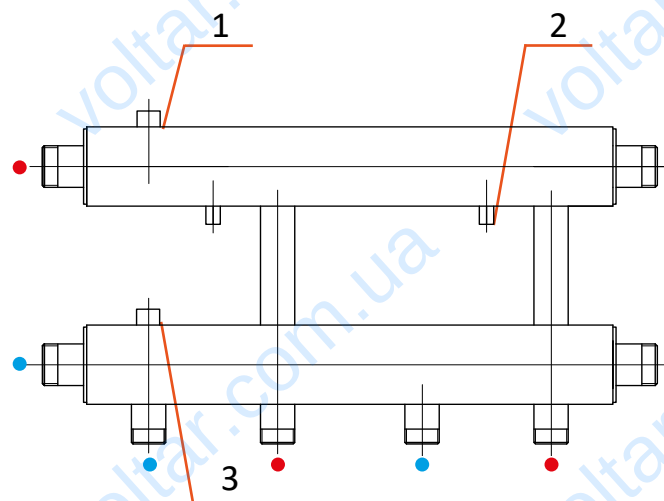
Потужність
72 кВт

Виходи
ВНИЗ

Гарантія
3 роки

Розподільчий колектор, з виходами вниз, для котельних використовується в системах опалення, в яких необхідно розподілити теплоносій на декілька споживачів тепла з різними параметрами.

Міжсьова відстань між патрубками контура споживача дорівнює 125 мм. До комплекту поставки входять кронштейни кріпень до стіни.



Будова колектора:

- 1 - Підключення додаткового обладнання ВР ½"
- 2 - Кріплення колектора
- 3 - Підключення додаткового обладнання ВР ½"

Характеристики

Модель колектору	K22H.125(200)	K32H.125(200)	K42H.125(200)	K52H.125(200)
Артикул	84040242	84040342	84040442	84040542
Кількість контурів опалення	2 + 1	3 + 1	4 + 1	5 + 1
Gmax		7,2 м ³ /год		
Qmax: ΔT=10°C		72 кВт		
ΔT=20°C		145 кВт		
Підключення котла		1 ¼" 3Р		
Підключення до споживача		1" 3Р		

Сумісність з іншим
обладнанням Termojet:



НГ - 47



НГ - 48



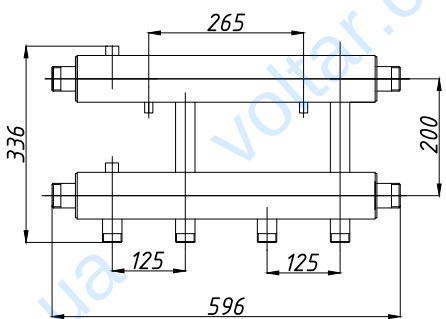
НГ - 49



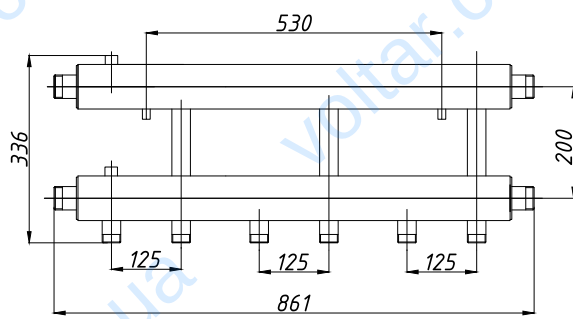
ГС - 26

Креслення колекторів до 72 кВт з виходами вниз

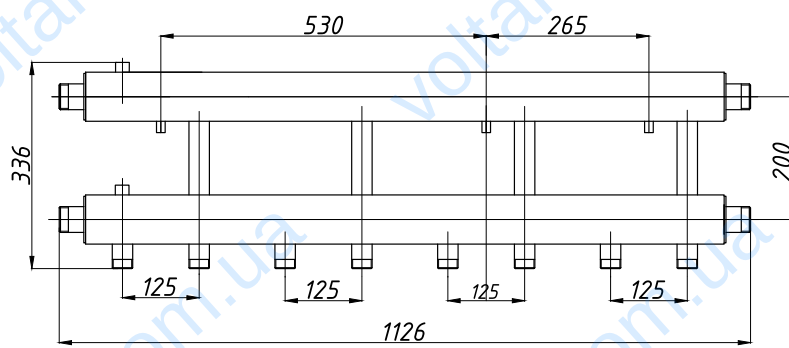
Колектор К22Н.125(200)



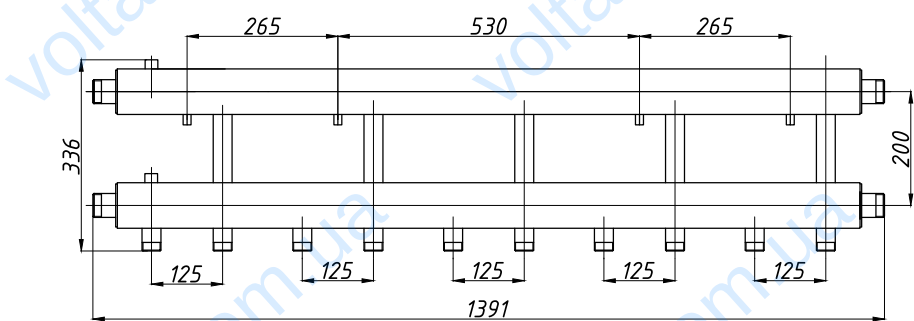
Колектор К32Н.125(200)



Колектор К42Н.125(200)



Колектор К52Н.125(200)



розміри в [мм]

Колектор до 72 кВт з виходами вгору та вниз

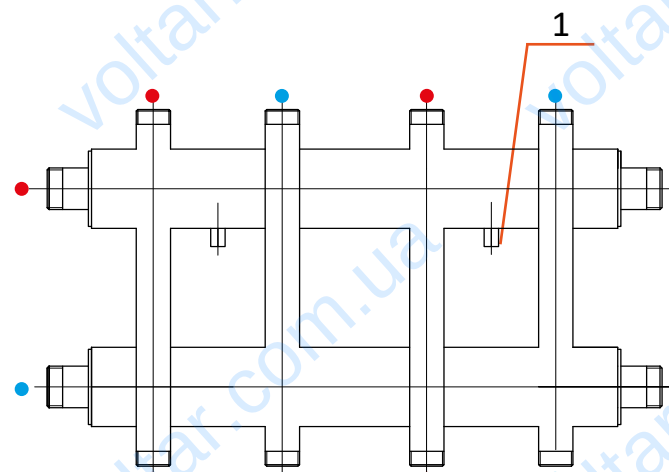


Розподільчий колектор, з виходами вгору та вниз, для котельних використовується в системах опалення, в яких необхідно розподілити теплоносій на декілька споживачів тепла з різними параметрами. Міжсюрова відстань між патрубками контура споживача дорівнює 125 мм. До комплекту поставки входять кронштейни кріпень до стіни.

- Потужність
72 кВт
- Виходи
вгору та
вниз
- Гарантія
3 роки

Будова колектора:

1 - Кріплення колектора



Характеристики

Модель колектору	K22BH.125(200)	K42BH.125(200)	K62BH.125(200)	K82BH.125(200)
Артикул	84040172	84040272	84040372	84040472
Кількість контурів опалення	2 + 1	4 + 1	6 + 1	8 + 1
Gmax			7,2 м ³ /год	
Qmax: ΔT=10°C ΔT=20°C			72 кВт 145 кВт	
Підключення котла			1 ¼" 3Р	
Підключення до споживача			1" 3Р	

Сумісність з іншим
обладнанням Termojet:



НГ - 47



НГ - 48



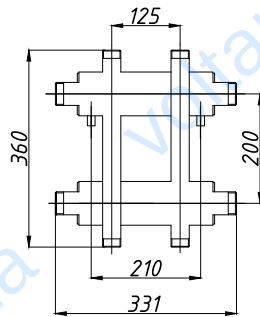
НГ - 49



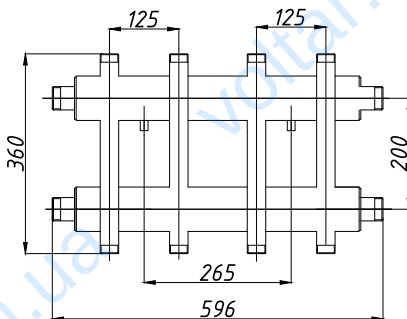
ГС - 26

Креслення колекторів до 72 кВт з виходами вгору та вниз

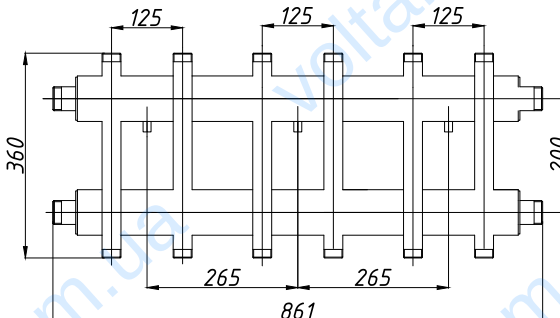
Колектор К22ВН.125(200)



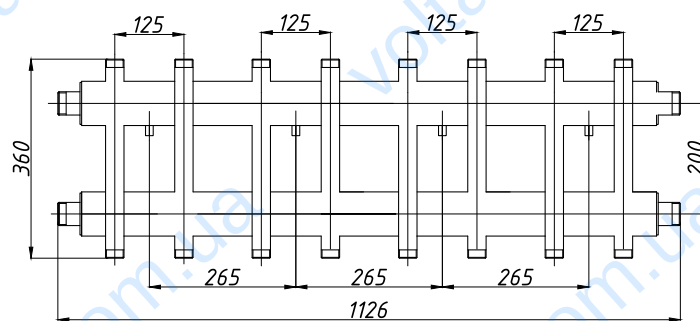
Колектор К42ВН.125(200)



Колектор К62ВН.125(200)



Колектор К82ВН.125(200)



розміри в [мм]

Колектор до 72 кВт однобалковий



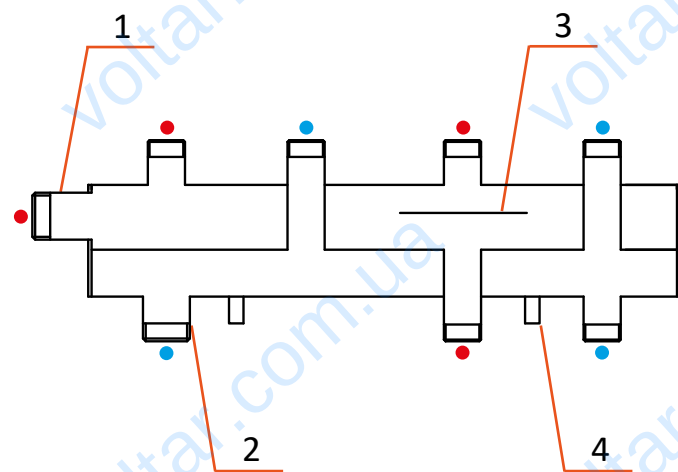
Розподільчий колектор однобалковий для котельних використовується в системах опалення, в яких необхідно розподілити теплоносій на декілька споживачів тепла з різними параметрами.

Міжсюва відстань між патрубками контура споживача дорівнює 125 мм. До комплекту поставки входять кронштейни кріпень до стіни.

- Потужність
72 кВт
- Виходи
вгору та
вниз
- Гарантія
3 роки

Будова колектора:

- 1 - Підключення подаючої лінії котла
- 2 - Підключення зворотньої лінії котла
- 3 - Відбививач
- 4 - Кріплення колектора



Характеристики

Модель колектору	K21B.125(200)	K31B.125(200)	K41B.125(200)	K51B.125(200)
Артикул	84040292	84040392	84040492	84040592
Кількість контурів опалення	2 + 1	3 + 2	4 + 3	5 + 4
Gmax			7,2 м ³ /год	
Qmax: ΔT=10°C ΔT=20°C			72 кВт 145 кВт	
Підключення котла			1 ¼" 3Р	
Підключення до споживача			1" 3Р	

Сумісність з іншим
обладнанням Termojet:



НГ - 47



НГ - 48



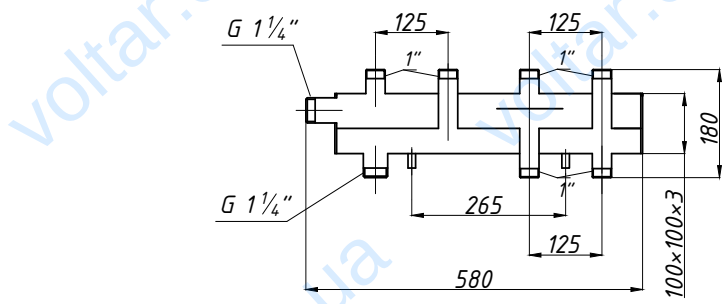
НГ - 49



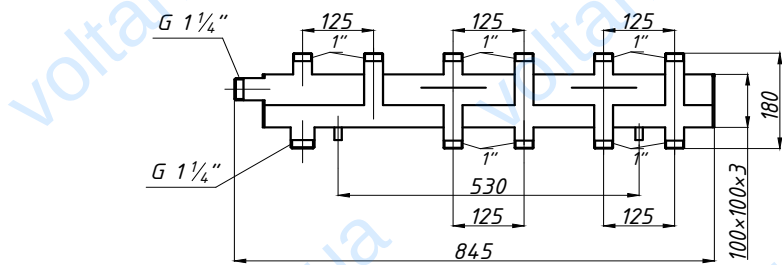
ГС - 26

Креслення колекторів до 72 однобалкових

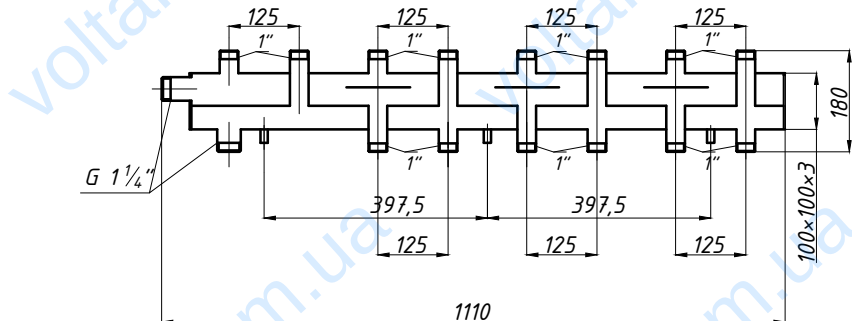
Колектор К21В.125



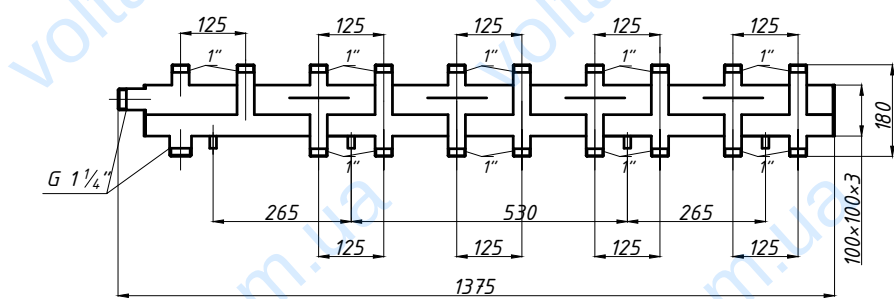
Колектор К31В.125



Колектор К41В.125



Колектор К51В.125



розміри в [мм]