

ПОМПЕНИ ГРУПИ И КОЛЕКТОРИ

ЦЕНОВА ЛИСТА



GIACOMINI
WATER E-MOTION

2026

ЦЕНОВА ЛИСТА 01.05.2026г. / BGN / EUR

Производител: Giacomini S.p.A. Италия

Вносител: Тератерм ООД, София



02. КОЛЕКТОРИ И КОЛЕКТОРНИ ТАБЛА

R586SEP Мултифункционален колектор за котелно помещение с хидравличен изравнител

R586SEP, R586SEFL

Колектор за котелно помещение с функция на хидравличен разделител

Колекторите за котелни помещения R586SEP и R586SEFL са стоманени многофункционални устройства, които включват изводи за първичния и вторичния кръг, автоматичен обезвъздушителен клапан, изпускателен кран и изолационна обвивка. Те обикновено се използват в котелни помещения на отоплителни и охладителни системи с множество зони на регулиране. Колекторите за котелни помещения позволяват лесен монтаж на два или три разпределителни блока R586R/R586RFL, в зависимост от версията.

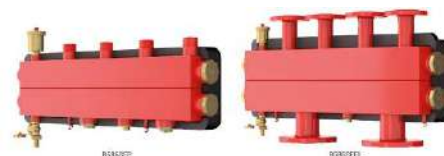
Модулният им дизайн позволява монтаж на два колектора за котелни помещения последователно и до шест разпределителни блока R586R/R586RFL, като по този начин отговарят на изискванията на големи инсталации. Освен това, колекторите за котелни помещения включват регулируема хидравлична сепараторна функция за лесно управление на потоците на първичния и вторичния кръг.

Основни технически данни

- Използвани течности: вода, разтвори на основата на гликол (макс. 50% гликол)
- Температурен диапазон: 5÷110 °C
- Максимално работно налягане: 6 бара

Материали

- Тяло на колектора: лакирана стомана
- Обезвъздушителен клапан, тапи, изпускателен кран: месинг CW617N
- Изолация: затвореноклетъчна Pe-X пяна
- Фланец EN 1092-1



Продуктов №	Размер	Цена без ДДС	Цена с ДДС
Резбови			
R586SEY02	1 1/4" F x 1" M (2 изхода)	775,41 лв 396,46 €	930,49 лв 475,75 €
R586SEY03	1 1/4" F x 1" M (3 изхода)	940,39 лв 480,82 €	1 128,47 лв 576,98 €
R586SEY12	1 1/2" F x 1-1/4" M (2 изхода)	970,25 лв 496,08 €	1 164,30 лв 595,30 €
R586SEY13	1 1/2" F x 1-1/4" M (3 изхода)	1 185,49 лв 606,13 €	1 422,59 лв 727,36 €
Фланцови			
R586SEY22	Долни връзки: DN65-PN10 фланец* Странични връзки: G 2" F 2 фланцови* връзки DN40-PN6 DN40 ИНСТАЛАЦИЯ С УРЕДИ R586R/R586RFL - DN40	2 873,92 лв 1 469,41 €	3 448,70 лв 1 763,29 €
R586SEY23	Долни връзки: DN65-PN10 фланец* Странични връзки: G 2" F 3 фланцови* връзки DN40-PN6 ИНСТАЛАЦИЯ С УРЕДИ R586R/R586RFL - DN40	3 595,42 лв 1 838,31 €	4 314,50 лв 2 205,97 €

ЦЕНОВА ЛИСТА 01.05.2026г. / BGN / EUR



Производител: Giacomini S.p.A. Италия










Вносител: Тератерм ООД, София

- Опции
- R20DY016: 3-части прав фитинг, със самоуплътнение, G 1-1/4"М x G 1-1/4"М, за серийно свързване на два колектора за котелно помещение R586SEY02/03
 - R20SPY007: 3-части прав фитинг, G 1-1/2"М x R 1-1/2", за серийно свързване на два колектора за котелно помещение R586SEY12/13
 - R20SPY008: 3-части прав фитинг, G 2"М x R 2", за серийно свързване на два колектора за котелно помещение R586SEY22/23
 - R588SEY01: комплект стенни скоби за колектори за котелно помещение R586SEP
 - R588SEY02: комплект стенни скоби за колектори за котелно помещение R586SEFL

Кодове за допълнителни елементи за окомплектовка

- R252Y001: спирателен сферичен кран, G 1" F x гайка G 1-1/2" F, за монтаж на устройства R586R DN25 върху вторичния кръг на колектора на котелното помещение свързвания на веригата
- R252Y002: спирателен сферичен кран, G 1-1/4" F x гайка G 2" F, за монтаж на устройства R586R DN32 върху вторичния кръг на колектора на котелното помещение свързвания на веригата
- R37KY005: комплект накрайници, G 1" F x гайка G 1-1/2" F, без спирателен клапан, за монтаж на устройства R586R DN25 върху котелното помещение свързвания на вторичния кръг на колектора
- R37KY006: комплект накрайници, G 1-1/4" F x гайка G 2" F, без спирателен клапан, за монтаж на R586R DN32 агрегати на котелното помещение връзки на вторичния кръг на колектора

Допълнително оборудване

Продуктов №	Наименование / Размер	Цена без ДДС	Цена с ДДС
R588SEY01	 комплект стенни скоби за колектори за котелно помещение R586SEP	63,07 лв 32,25 €	75,68 лв 38,69 €
R588SEY02	 комплект стенни скоби за колектори за котелно помещение R586SEFL	45,12 €	- лв. 54,14 €
R20DY016	 Прав съединителен фитинг от 3-части, за последователно свързване на колектори R586SEP и помпени групи R586. Изработен от месинг. Мъжко-мъжки връзки, плоско	46,93 лв 23,99 €	56,31 лв 28,79 €
R20SPY007	 3-части прав фитинг, G 1-1/2"М x R 1-1/2", за серийно свързване на два колектора за котелно помещение R586SEY12/13	58,65 лв. 29,99 €	70,38 лв. 35,99 €
R20SPY008	 3-части прав фитинг, G 2"М x R 2", за серийно свързване на два колектора за котелно помещение R586SEY22/23	93,15 лв. 47,63 €	111,78 лв. 57,15 €
R252Y001	 R252Y001 Клапан 1 1/2 X 1 за изолиране на помпа 1 1/2"М x 1" F. за монтаж на устройства R586R DN25 върху вторичния кръг на колектора на котелното помещение свързвания на веригата	24,34 лв 12,44 €	29,20 лв 14,93 €
R252Y002	 Клапан за изолиране на помпа, G 1-1/4" F x гайка G 2" F, за монтаж на устройства R586R DN32 върху вторичния кръг на колектора на котелното помещение свързвания на веригата	40,54 лв. 20,73 €	48,65 лв. 24,87 €
R37KY005	 G 1" F x G 1-1/2" F комплект накрайници, G 1" F x гайка G 1-1/2" F, без спирателен клапан, за монтаж на устройства R586R DN25 върху котелното помещение свързвания на	20,31 лв. 10,38 €	24,37 лв. 12,46 €
R37KY006	 G 1-1/4" F x G 2" F комплект накрайници, G 1-1/4" F x гайка G 2" F, без спирателен клапан, за монтаж на R586R DN32 агрегати на котелното помещение връзки на вторичния кръг на колектора	36,31 лв. 18,56 €	43,57 лв. 22,28 €

ЦЕНОВА ЛИСТА 01.05.2026г. / BGN / EUR

Производител: Giacomini S.p.A. Италия

Вносител: Тератерм ООД, София

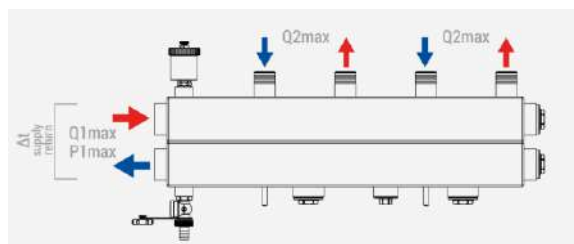


Забележка.

За инсталирането на R586R разпределителен модул (помпени групи) на вторичните странични изходи допълнително се поръчват клапаните R252 или холендри R37K.

Кодовете за допълнително окомплектоване трябва да се поръчат според инсталирания R586SEP

MANIFOLD CODE	CHOISE BETWEEN R252 VALVES OR R37K TAIL PIECES	
	R252 VALVES	R37K TAIL PIECES
R586SEY02	n°4 R252Y001	n°2 R37KY005
R586SEY03	n°6 R252Y001	n°3 R37KY005
R586SEY12	n°4 R252Y002	n°2 R37KY006
R586SEY13	n°6 R252Y002	n°3 R37KY006



PRODUCT CODE	INSTALLATION WITH R586R/R586RFL UNITS	SECONDARY CIRCUIT CONNECTIONS CENTER DISTANCE [mm]	MAX. FLOW RATE..		WEIGHT [kg]
			..AS MANIFOLD [l/h]	..AS HYDRAULIC SEPARATOR* [l/h]	
R586SEY02	R586R DN25	125	4500	4500*	7,5
R586SEY03	R586R DN25	125	4500	4500*	13
R586SEY12	R586R DN32	125	9500	9500*	11
R586SEY13	R586R DN32	125	9500	9500*	15
R586SEY22	R586RFL DN40	160	14500	14500*	30
R586SEY23	R586RFL DN40	160	14500	14500*	38

* Ограничете до 3500 л/ч разликата в дебита между първичния (Q1) и вторичния (Q2) кръг.

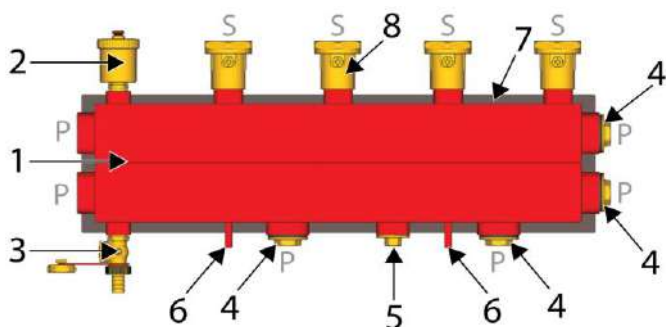
ЦЕНОВА ЛИСТА 01.05.2026г. / BGN / EUR

Производител: Giacomini S.p.A. Италия

Вносител: Тератерм ООД, София



R586SEP Компоненти



P - Първичен кръг странични изходи (топлоносител от съоръжение / котел)

S - Вторичен кръг изходи (към инсталация)

1 - Тяло на колектора (разпределителен / събирателен колектор)

2 - Автоматичен обезвъздушител

3 - Кран за източване (дренажен кран)

4 - Месингови тапи, 1 1/4 "F

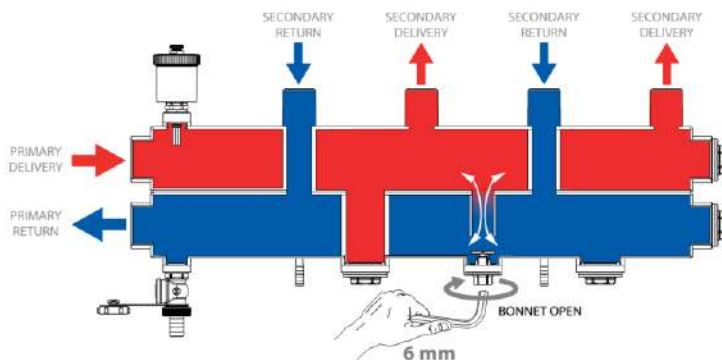
5 - Вентил с функция хидравлично изравняване

6 - Резбовани щифтове за монтаж на скоба

7 - Изолация

8 - Клапан 11/2 X 1 за изолиране на помпа R252 или холендри R37K (не се доставят в комплекта - допълнително оборудване)

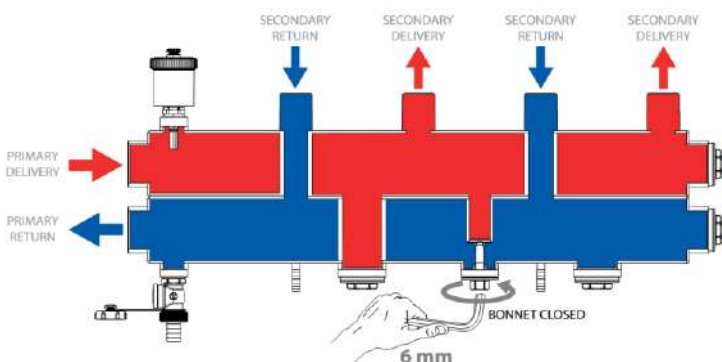
Принципна схема



R586SEP може да се използва, както като основен колектор на котелно помещение, така и като хидравличен изравнител, в зависимост от изискванията за монтаж.

От долната страна на колектора има регулиращ вентил (в компоненти - поз. № 5) за механично активиране или деактивиране на функцията на хидравличния изравнител.

Отворете вентил с поз. №5 изцяло с гаечен ключ 6 мм, за да включите веригите за подаване и връщане и ги трансформирате в хидравличен изравнител, за да балансирате вторичния страничен поток, ако е необходимо



Затворете вентил №5 напълно, за да прекъснете комуникационния път между веригите за доставка и връщане и трансформирате R586SEP обратно в колектор за котелно помещение

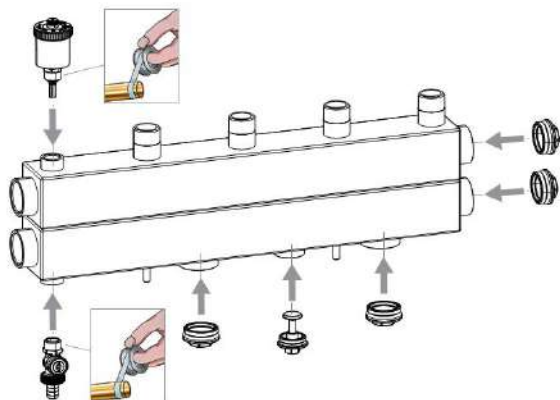
ЦЕНОВА ЛИСТА 01.05.2026г. / BGN / EUR

Производител: Giacomini S.p.A. Италия

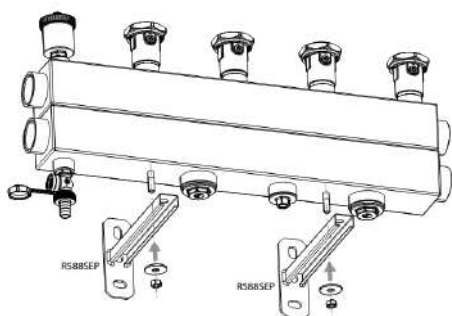
Вносител: Тератерм ООД, София



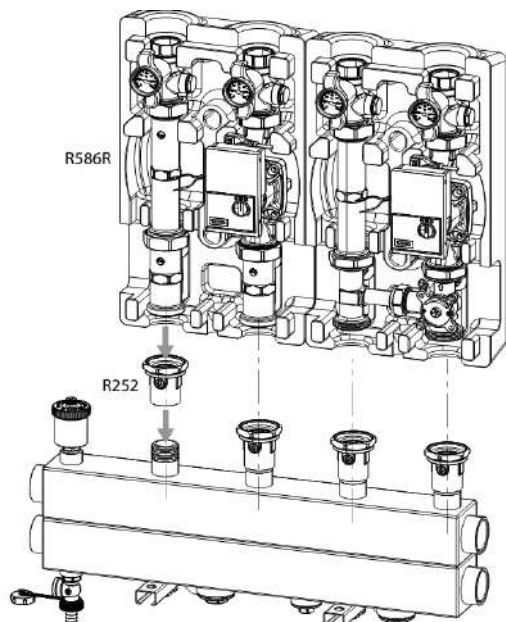
Инсталиране



Инсталирайте компонентите, доставени заедно с колектора, върху подходящите резбови връзки на колектора. Възможно е да се избере посоката на входа на първичните странични тръби, от лявата или дясната страна на колектора, но също така и от долната страна, като се използват двата долни изходи, първоначално оборудвани с 1 1/4 "М тапа.



Колекторите R586SEP могат да се монтират на стената със скоби R588SEY01, като се използват двете М8 резбовани щифтове от долната страна. За да монтирате скобите към стената, използвайте винтови анкери, подходящи за вида на стената и тегло на оборудването.

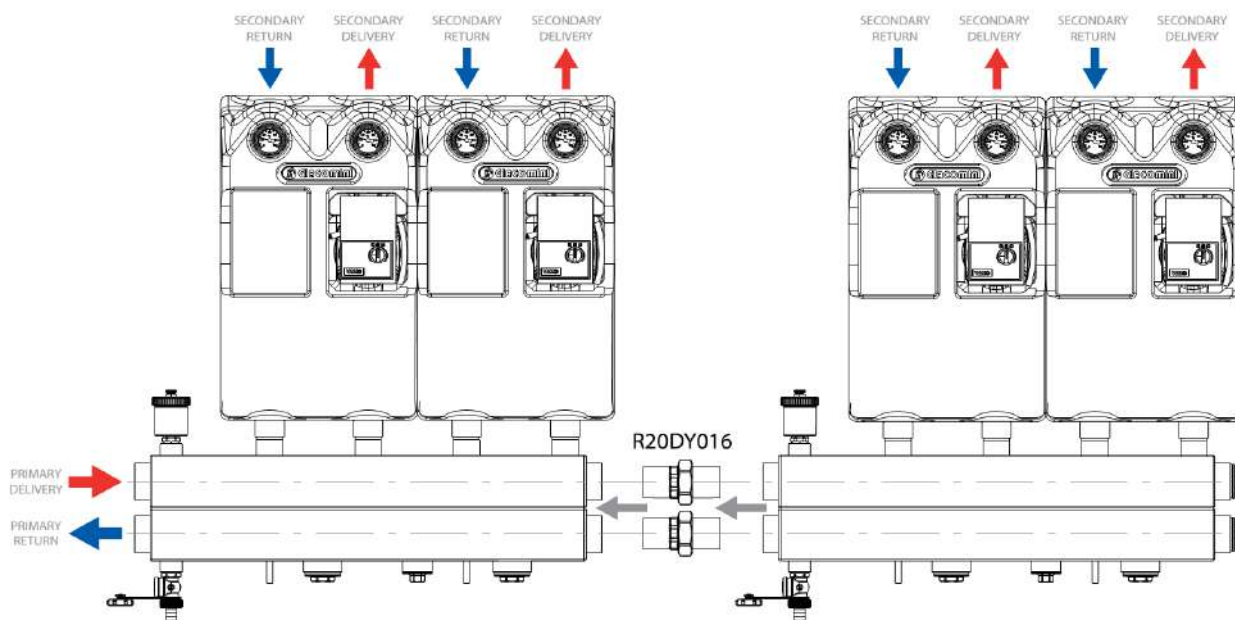


R252Y001 Клапан 11/2 X 1 за изолиране на помпа и след това разпределителните модули R586R (помпени групи) могат да бъдат инсталирани на вторичния кръг на странични изходи.

ЦЕНОВА ЛИСТА 01.05.2026г. / BGN / EUR

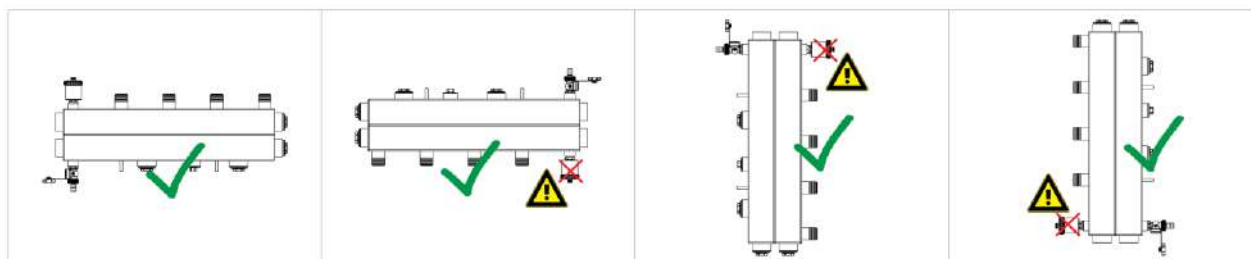
Производител: Giacomini S.p.A. Италия

Вносител: Тератерм ООД, София



Модулната конструкция позволява да се монтират два колектора R586SEP последователно, така че да могат да се монтират до шест разпределителни блока R586R помпени групи); това е идеалното решение за големи инсталации с правилно балансиране.

За да инсталирате последователно колекторите R586SEP, използвайте специалните фитинги от три части R20DY016. Наличната мощност от първичната страна (P1max) ще бъде същата, дадена в таблицата „Производителност“, дори когато инсталирате множество колектори R586SEP последователно.



Колекторът за котелно помещение R586SEP може да се монтира във всяко положение, както вертикално, така и хоризонтално.

При вертикални или обърнати надолу инсталации не монтирайте вентила за обезвъздушаване (автоматичният обезвъздушител); заменете го с 1/2 "М тапа, ако е необходимо.

ЦЕНОВА ЛИСТА 01.05.2026г. / BGN / EUR

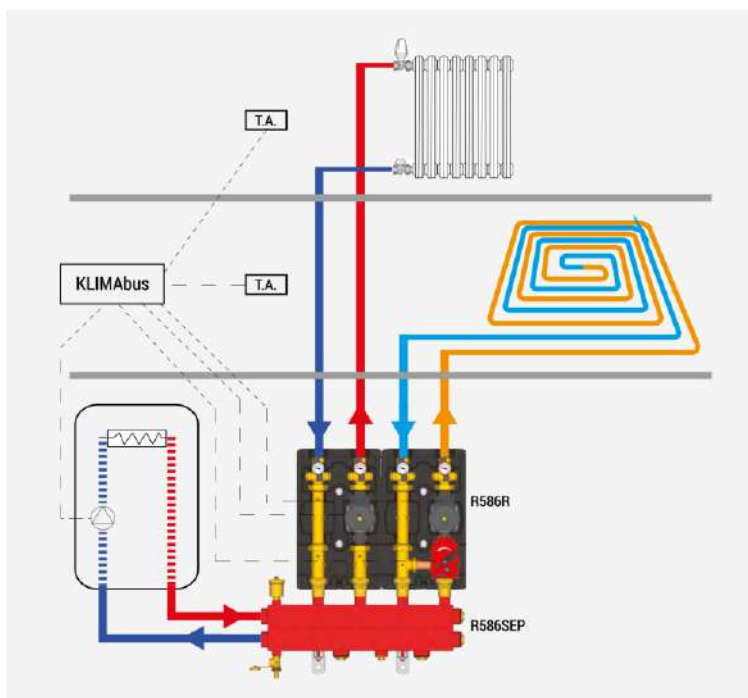
Производител: Giacomini S.p.A. Италия

Вносител: Тератерм ООД, София

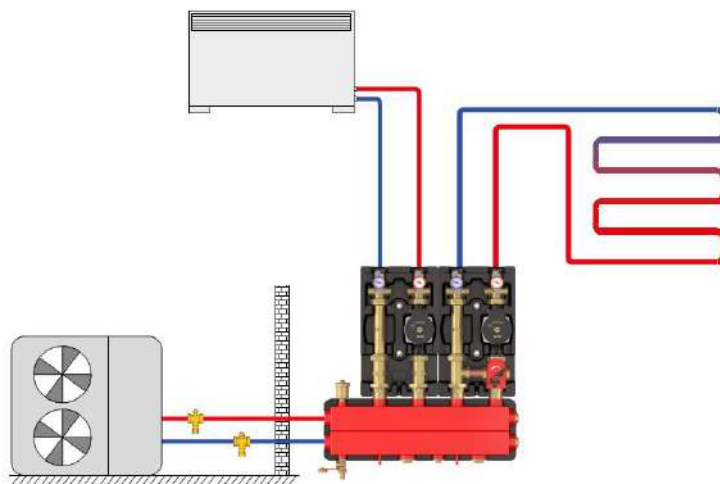


Примерна схема на приложение

Схема на приложение за система само за отопление с R586SEP, състояща се от R586R без смесване за високотемпературна радиаторна зона + R586R със смесителен вентил за нискотемпературна радиаторна зона и задвижващ механизъм на смесителния вентил, управляван от KLIMAbus терморегулация.



Примерна схема на приложение за отоплителна и охладителна система с колектор за централно отопление R586SEP в комплект с модул R586RY101 за несмесена линия + модул R586RY102 със смесителен вентил за нискотемпературна линия.



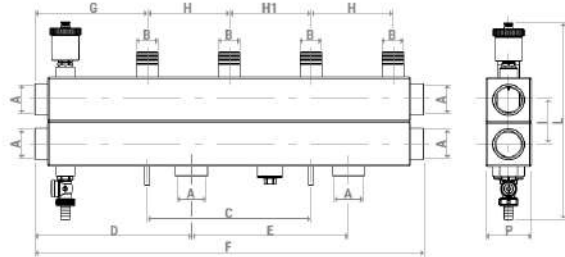
ЦЕНОВА ЛИСТА 01.05.2026г. / BGN / EUR

Производител: Giacomini S.p.A. Италия

Вносител: Тератерм ООД, София

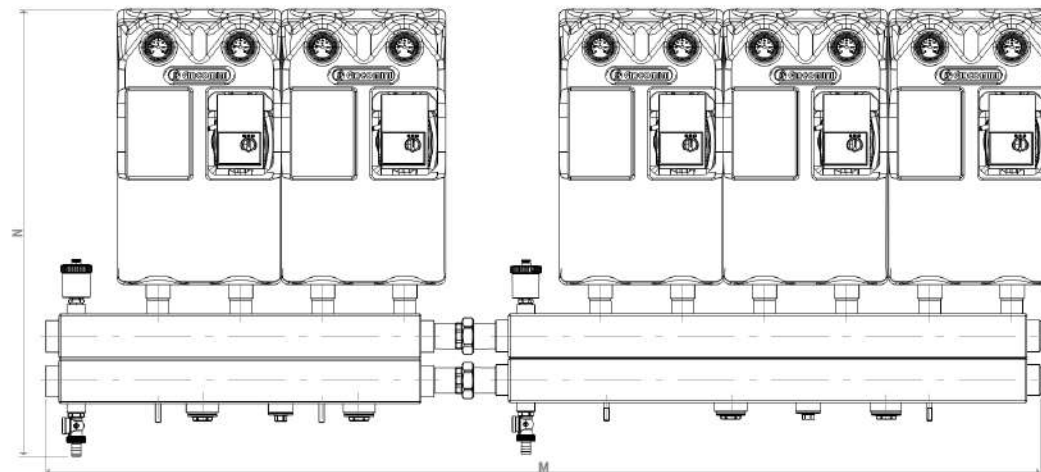


Dimensioni collettori per gruppi R586R DN25 e DN32



Dimensions for boiler room manifolds for R586R DN25 and DN32 units

CODICE PRODUCT CODE	A [inch.]	B [inch.]	C [mm - inch.]	D [mm - inch.]	E [mm - inch.]	F [mm - inch.]	G [mm - inch.]	H [mm - inch.]	H1 [mm - inch.]	I [mm - inch.]	L [mm - inch.]	P [mm - inch.]
R586SEY02	G 1-1/4" F	G 1" M	250	238	240	595	172	125	125	70	310	120
R586SEUY02	G 1-1/4" F	G 1" M	250 9.84"	238 9.37"	240 9.45"	595 23.43"	172 6.77"	125 4.92"	125 4.92"	70 2.76"	297 11.69"	120 4.72"
R586SEY03	G 1-1/4" F	G 1" M	500	363	240	845	172	125	125	70	310	120
R586SEUY03	G 1-1/4" F	G 1" M	500 19.69"	363 14.29"	240 9.45"	845 33.27"	172 6.77"	125 4.92"	125 4.92"	70 2.76"	297 11.69"	120 4.72"
R586SEY12	G 1-1/2" F	G 1-1/4" M	279	264	260	640	175	125	154	80	330	130
R586SEY13	G 1-1/2" F	G 1-1/4" M	558	382	260	919	175	125	154	80	330	130



CODICE PRODUCT CODE	M [mm - inch.]	N [mm - inch.]
R586SEY02 + R586SEY02 + R586R	1295	700
R586SEUY02 + R586SEUY02 + R586R	50.98"	27.05"
R586SEY12 + R586SEY12 + R586R	1330	750
R586SEY02 + R586SEY03 + R586R	1545	700
R586SEUY02 + R586SEUY03 + R586R	60.83"	27.05"
R586SEY12 + R586SEY13 + R586R	1610	750
R586SEY03 + R586SEY03 + R586R	1795	700
R586SEUY03 + R586SEUY03 + R586R	70.67"	27.05"
R586SEY13 + R586SEY13 + R586R	1890	750

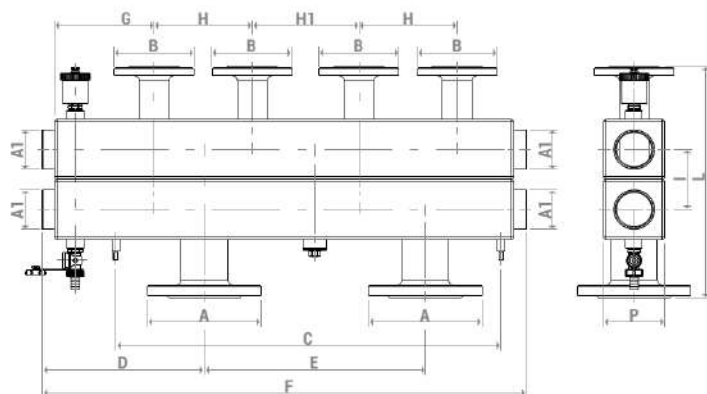
ЦЕНОВА ЛИСТА 01.05.2026г. / BGN / EUR

Производител: Giacomini S.p.A. Италия

Вносител: Тератерм ООД, София

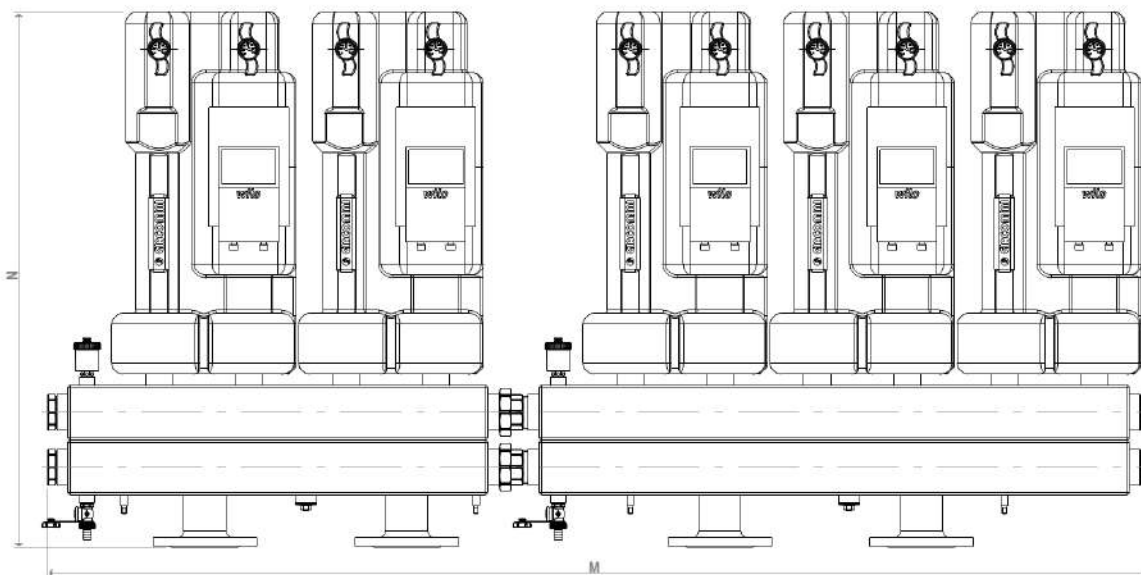


Dimensioni collettori per gruppi R586RFL DN40



Dimensions for boiler room manifolds for R586RFL DN40

CODICE PRODUCT CODE	A	A1 [inch.]	B	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]	H1 [mm]	I [mm]	L [mm]	P [mm]
R586SEY22	DN65-PN6	G 2" F	DN40-PN6	628	265	360	789	183	160	174	100	386	100
R586SEY23	DN65-PN6	G 2" F	DN40-PN6	628	343	360	1093	183	160	174	100	386	100



CODICI PRODUCT CODE	M [mm]	N [mm]
R586SEY22 + R586SEY22 + R586R DN40	1663	977
R586SEY22 + R586SEY23 + R586R DN40	1967	977
R586SEY23 + R586SEY23 + R586R DN40	2271	977

ЦЕНОВА ЛИСТА 01.05.2026г. / BGN / EUR

Производител: Giacomini S.p.A. Италия

Вносител: Тератерм ООД, София



02. КОЛЕКТОРИ И КОЛЕКТОРНИ ТАБЛА

R586R Помпени групи Giacomini

R586R Помпени групи Giacomini

R586R, R586RFL

Разпределителни и контролни устройства



Разпределителните блокове R586R, R586RFL контролират отоплението или охлаждането за една зона от системата. Блоковете са оборудвани със спирателни сферични кранове с вграден термометър, възвратен клапан, интегриран във въртящия кръг, и пълна изолация.

Предлагат се с нискоенергийна помпа, отговаряща на директивата ErP 2009/125/CE, или със стоманена дистанционна вложка за монтаж на помпа.

Някои версии разполагат и със смесителен вентил; задвижващият механизъм за управление на смесителния вентил (когато е включен) се продава отделно.

Задвижващите механизми на смесителния вентил и температурата на подаващата вода могат да се контролират с електронни контролни продукти KLIMAbus.

R586RY104-114 само за отопление. Резбови връзки както за котелното помещение, така и за системата. Междусово разстояние на изходите за подаване и връщане: 125 мм. Обратимо подаване и връщане. Възможност за монтаж на колектора за котелно помещение R586SEP.

Устройство с изолация и задвижващ механизъм (по избор)





ТERRATHERM ООД
Офис гр. София:
1618 София,
кв. Манастирски ливади-запад,
Витоша
Бул. „Тодор Каблешков“ № 61
тел. / факс: **+359 2 85 69 174**
(Моб. тел.): +359 878 20 55 33

Магазин - гр. Плевен:
Ж.к. „Мара Денчева“, ул. „Сан Стефано“ бл. 12, маг. №3
тел. / факс: +359 064 83 82 90

Склад и магазин - гр. Плевен:
5800 Плевен - България
Западна индустриална зона
Тел.: +359 064 90 12 52

Метални комини - Отопление - Газ - Солар

www.terratherm-bg.com

e-mail: terratherm@abv.bg

ЦЕНОВА ЛИСТА 01.05.2026г. / BGN / EUR



Производител: Giacomini S.p.A. Италия

Вносител: Тератерм ООД, София

Информация

Версии

- R586RY101, R586RY111, R586RY131, R586RY141: без смесителен вентил.
- R586RY102, R586RY112: със сферичен смесителен вентил R296.
- R586RY103, R586RY113, R586RY133, R586RY143 със секторен смесителен вентил R297.
- R586RY104, R586RY114: с термостатичен смесителен вентил.

Уредите R586RY133/143 включват и комплект P275Y005 за монтаж на задвижките K275Y002/011/013.

Акcesoари

- K275Y002: задвижващ механизъм с вграден регулатор на постоянна температура, за устройства DN25 и DN32.
- K275Y011: 3-точков плаващ задвижващ механизъм, управляем с електронно управление KLIMAbus, за устройства DN25 и DN32.
- K275Y013: задвижващ механизъм с настройка 0..10 V, управляем с електронно управление KLIMAbus, за устройства DN25 и DN32.
- R284Y021: комплект за диференциален байпас за устройства DN25, DN32.
- R252Y001: спирателен сферичен кран G 1" F x гайка G 1-1/2" F, за монтаж преди разпределителния блок.
- R252Y002: спирателен сферичен кран G 1-1/4" F x гайка G 2" F, за монтаж преди разпределителния блок.
- Електронно управление KLIMAbus: Компоненти за електронно управление KLIMAbus (електронен контролер, термостати, сонди и др.).

Съвместими помпи с DN25 агрегати

- P76DAY001: DAB EVOSTA2 70/180 - междуосово разстояние 180 мм, връзки G 1-1/2" M; 230 V; 50 Hz; 45 W; съвместим с ErP 2009/125/CE (резервна част за агрегати, оборудвани с помпа; кабелът Molex GE500Y303 се поръчва отделно)
- P76WIY019: Wilo Para 25/8 plus (висок дебит) - междуосово разстояние 180 мм, връзки G 1-1/2" M; 230 V; 50 Hz; 87 W; съвместим с ErP 2009/125/CE (поръчва се отделно за агрегати без помпа; кабелът Molex GE500Y303 се поръчва отделно).

Други съвместими помпи с DN25 агрегати

- Серия Grundfos Alpha - междуосово разстояние 180 мм, връзки G 1-1/2" M.

Съвместими помпи с DN32 агрегати

- P76WIY020: Wilo Para 30/7 - междуосово разстояние 180 мм, връзки G 2" M; 230 V; 50 Hz; 50 W; съвместим с ErP 2009/125/CE (резервна част за агрегати, оборудвани с помпа); Molex кабел GE500Y303, поръчва се отделно)
- P76WIY021: Wilo Махо 30/10 (висок дебит) - междуосово разстояние 180 мм, връзки G 2" M; 230 V; 50 Hz; 190 W; съвместим с ErP 2009/125/CE (поръчва се отделно за агрегати без помпа); Molex кабел P556Y041, поръчва се отделно).

ЦЕНОВА ЛИСТА 01.05.2026г. / BGN / EUR

Производител: Giacomini S.p.A. Италия

Вносител: Тератерм ООД, София



Версии с включена помпа (включен Molex кабел)

SERIES	PRODUCT CODE	CONNECTIONS			APPLICATION	PUMP	MIXING				
		DN	BOILER ROOM SIDE	SYSTEM SIDE			MIXING VALVE	ACTUATOR (OPTIONAL)			
R586R	R586RY101	25	G 1-1/2"M	G 1"F	Heating/Cooling	DAB EVOSTA2 70/180	-	-			
	R586RY102				Heating/Cooling	DAB EVOSTA2 70/180	Ball mixing valve Kv 18,9 (R296)	K275Y002/011/013			
	R586RY103				Heating/Cooling	DAB EVOSTA2 70/180	Sector mixing valve Kv 10 (R297)	K275Y002/011/013			
	R586RY104				Heating only	DAB EVOSTA2 70/180	Thermostatic mixing valve Kv 3,6	-			
	R586RY131				32	G 2"M	G 1-1/4"F	Heating/Cooling	Wilco Para 30/7	-	-
	R586RY133							Heating/Cooling	Wilco Para 30/7	Sector mixing valve Kv 18	K275Y002/011/013
R586RFL	R586RY151	40	DN40-PN6 Flange	G 1-1/2"F	Heating/Cooling	Wilco Yonos Maxo 40/12	-	-			
	R586RY153				Heating/Cooling	Wilco Yonos Maxo 40/12	Sector mixing valve Kv 41	K274Y103			

Версии без помпа

PRODUCT CODE	CONNECTIONS			APPLICATION	PUMP	MIXING				
	DN	BOILER ROOM SIDE	SYSTEM SIDE			MIXING VALVE	ACTUATOR (OPTIONAL)			
R586RY111	25	G 1-1/2"M	G 1"F	Heating/Cooling	Not included	-	-			
R586RY112				Heating/Cooling	Not included	Ball mixing valve Kv 18,9 (R296)	K275Y002/011/013			
R586RY113				Heating/Cooling	Not included	Sector mixing valve Kv 10 (R297)	K275Y002/011/013			
R586RY114				Heating only	Not included	Thermostatic mixing valve Kv 3,6	-			
R586RY141				32	G 2"M	G 1-1/4"F	Heating/Cooling	Not included	-	-
R586RY143							Heating/Cooling	Not included	Sector mixing valve Kv 18	K275Y002/011/013
R586RFL	40	DN40-PN6 Flange	G 1-1/2"F	R586RY161	Heating/Cooling	Not included	-			
R586RY163				Heating/Cooling	Not included	Sector mixing valve Kv 41	K274Y103			

ЦЕНОВА ЛИСТА 01.05.2026г. / BGN / EUR

Производител: Giacomini S.p.A. Италия

Вносител: Тератерм ООД, София



Версии с включена помпа (включен Molex кабел)



Продуктов №	DN	Страна котелно	Система странично	Приложение	Помпа	Смесителен вентил	Задвиждащ механизъм (опция)	Цена без ДДС	Цена с ДДС
R586R - резбови									
R586RY101	25	G 1-1/2"М	G 1"Ф	Отопление / Охлаждане	DAB EVOSTA 2 70/180	-	-	1 019,32 лв. 521,17 €	1 223,18 лв. 625,40 €
R586RY102				Отопление / Охлаждане		Ball mixing valve Kv 18,9 (R296)	K275Y002/011/013	1 100,84 лв. 562,85 €	1 321,01 лв. 675,42 €
R586RY103				Отопление / Охлаждане		Sector mixing valve Kv 10 (R297)	K275Y002/011/013	1 246,43 лв. 637,29 €	1 495,71 лв. 764,74 €
R586RY104				само отопление		Thermostati c mixing valve Kv 3,6	-	1 454,15 лв. 743,49 €	1 744,98 лв. 892,19 €
R586RY131	32	G 2"М	G 1-1/4"Ф	Отопление / Охлаждане	Wilo Para 30/7	-	-	1 413,90 лв. 722,91 €	1 696,68 лв. 867,50 €
R586RY133				Отопление / Охлаждане	Wilo Para 30/7	Sector mixing valve Kv 18	K275Y002/011/013	1 741,76 лв. 890,55 €	2 090,11 лв. 1 068,66 €
R586RFL - Фланцови									
R586RY151	40	DN40-PN6 Flange	G 1-1/2"Ф	Отопление / Охлаждане	Wilo Yonos Maxo 40/12	-	-	6 145,38 лв. 3 142,08 €	7 374,46 лв. 3 770,50 €
R586RY153				Отопление / Охлаждане	Wilo Yonos Maxo 40/12	Sector mixing valve Kv 41	K274Y103	6 147,33 лв. 3 143,08 €	7 376,80 лв. 3 771,70 €

ЦЕНОВА ЛИСТА 01.05.2026г. / BGN / EUR

Производител: Giacomini S.p.A. Италия

Вносител: Тератерм ООД, София



Версии без включена помпа



Продуктов №	DN	Страна котелно	Система странично	Приложение	Помпа	Смесителен вентил	Задвиждащ механизъм (опция)	Цена без ДДС	Цена с ДДС
R586R - резбови									
R586RY111	25	G 1-1/2"М	G 1" F	Отопление / Охлаждане	без помпа	-	-	448,53 лв. 229,33 €	538,24 лв. 275,20 €
R586RY112				Отопление / Охлаждане		Ball mixing valve Kv 18,9 (R296)	K275Y002/011/013	530,06 лв. 271,02 €	636,07 лв. 325,22 €
R586RY113				Отопление / Охлаждане		Sector mixing valve Kv 10 (R297)	K275Y002/011/013	664,82 лв. 339,92 €	797,78 лв. 407,90 €
R586RY114				само отопление		Thermostatic mixing valve Kv 3,6	-	872,46 лв. 446,08 €	1 046,95 лв. 535,30 €
R586RY141	32	G 2"М	G 1-1/4" F	Отопление / Охлаждане	без помпа	-	-	1 015,84 лв. 519,39 €	1 219,01 лв. 623,27 €
R586RY143				Отопление / Охлаждане		Sector mixing valve Kv 18	K275Y002/011/013	1 343,38 лв. 686,86 €	1 612,05 лв. 824,23 €
R586RFL - Фланцови									
R586RY161	40	DN40-PN6 Flange	G 1-1/2" F	Отопление / Охлаждане	без помпа	-	-	2 448,94 лв. 1 252,13 €	2 938,73 лв. 1 502,55 €
R586RY163				Отопление / Охлаждане		Sector mixing valve Kv 41	K274Y103	2 462,29 лв. 1 258,95 €	2 954,75 лв. 1 510,74 €

ЦЕНОВА ЛИСТА 01.05.2026г. / BGN / EUR

Производител: Giacomini S.p.A. Италия

Вносител: Тератерм ООД, София



Допълнителни компоненти:

Продуктов №		Цена без ДДС	Цена с ДДС	Цена без ДДС	Цена с ДДС
R296Y001	1-1/2"	196,35 лв.	235,62 лв.	100,39 €	120,47 €
R297Y004	Rp 3/4"F x Rp 3/4"F	114,57 лв.	137,49 лв.	58,58 €	70,30 €
R297Y005	Rp 1"F x Rp 1"F	132,25 лв.	158,70 лв.	67,62 €	81,14 €
R297Y006	Rp 1-1/4"F x Rp 1-1/4"F	157,76 лв.	189,31 лв.	80,66 €	96,79 €
R297Y007	Rp 1-1/2"F x Rp 1-1/2"F	287,51 лв.	345,01 лв.	147,00 €	176,40 €
R297Y008	Rp 2"F x Rp 2"F	339,38 лв.	407,26 лв.	173,52 €	208,23 €
R297Y105	DN50 (EN 1092-2)	876,57 лв.	1 051,88 лв.	448,18 €	537,82 €
R297Y106	DN65 (EN 1092-2)	1 009,11 лв.	1 210,93 лв.	515,95 €	619,14 €
R297Y108	DN80 (EN 1092-2)	1 396,38 лв.	1 675,66 лв.	713,96 €	856,75 €
R297Y110	DN100 (EN 1092-2)	1 753,14 лв.	2 103,76 лв.	896,36 €	1 075,64 €
R297Y112	DN125 (EN 1092-2)	2 323,86 лв.	2 788,63 лв.	1 188,17 €	1 425,80 €



R296



R297
3/4", 1", 1-1/4"



R297
1-1/2", 2"



R297FL
DN50, DN65, DN80, DN100, DN125

SERIES	PRODUCT CODE	CONNECTIONS	COMPATIBLE ACTUATORS		
			ACTUATOR	ACTUATOR INSTALLATION KIT	
R297	R297Y004	Rp 3/4"F x Rp 3/4"F	Threaded	K275Y002 (series K275) K275Y011 (series K275-1) K275Y013 (series K275-1)	KIT 0297 (included with valve) SPARE PART: P275Y004
	R297Y005	Rp 1"F x Rp 1"F			
	R297Y006	Rp 1-1/4"F x Rp 1-1/4"F			
	R297Y007	Rp 1-1/2"F x Rp 1-1/2"F			
	R297Y008	Rp 2"F x Rp 2"F			
	R297Y105	DN50 (EN 1092-2)			
	R297Y106	DN65 (EN 1092-2)			
	R297FL	R297Y108			
R297Y110	DN100 (EN 1092-2)				
R297Y112	DN125 (EN 1092-2)				

Kv and weight


PRODUCT CODE	CONNECTIONS	Kv	WEIGHT [Kg]
R297Y004	Rp 3/4"F x Rp 3/4"F	7	1,1
R297Y005	Rp 1"F x Rp 1"F	11	1,2
R297Y006	Rp 1-1/4"F x Rp 1-1/4"F	15	1,5
R297Y007	Rp 1-1/2"F x Rp 1-1/2"F	25	1,6
R297Y008	Rp 2"F x Rp 2"F	40	2,3
R297Y105	DN50	60	9,1
R297Y106	DN65	90	10
R297Y108	DN80	150	16,2
R297Y110	DN100	225	21
R297Y112	DN125	280	27


ЦЕНОВА ЛИСТА 01.05.2026г. / BGN / EUR


Производител: Giacomini S.p.A. Италия

Вносител: Тератерм ООД, София



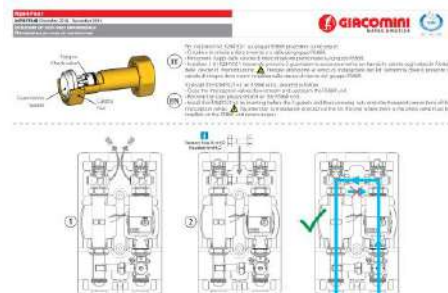
Продуктов №	Цена без ДДС	Цена с ДДС	Цена без ДДС	Цена с ДДС
K275 Задвижващ механизъм с регулатор на температурата, за R296, R297, R297FL, R586R				
Следните комплекти се доставят със задвижващия механизъм: - P275Y003: комплект за монтаж на задвижващ механизъм на смесителни вентили R296 - P275Y004: комплект за монтаж на задвижващ механизъм на смесителни вентили R297 3/4", 1", 1-1/4"				
				
K275Y002	475,58 лв.	570,69 лв.	243,16 €	291,79 €

Продуктов №	Цена без ДДС	Цена с ДДС	Цена без ДДС	Цена с ДДС
K275-1 Задвижващ механизъм K275-1 за R296, R297, R297FL, R274N, R274C, R586R				
Следните комплекти се доставят със задвижващия механизъм: - P275Y003: комплект за монтаж на задвижващ механизъм на смесителни вентили R296 - P275Y004: комплект за монтаж на задвижващ механизъм на смесителни вентили R297 3/4", 1", 1-1/4"				
				
K275Y013	24 V /0-10 V	290,38 лв.	348,46 лв.	148,47 €
K275Y011	230 V /3-point floating	243,09 лв.	291,70 лв.	124,29 €
K275Y011	P275 Монтажен комплект	243,09 лв.	291,70 лв.	124,29 €

Продуктов №	Цена без ДДС	Цена с ДДС	Цена без ДДС	Цена с ДДС
R284Y021	Комплект за диференциален байпас R284-1 за защита на помпата на агрегати с R586R	28,42 лв.	34,11 лв.	14,53 €
				

За да монтирате комплекта R284Y021 на устройствата R586R, процедурирайте както следва:

- Затворете спирателните клапани след и преди устройството R586R.
- Отстранете капачките, предварително монтирани на устройството R586R.
- Монтирайте комплекта R284Y021, като поставите преди това 2-те уплътнения и след това завийте гайките върху резбовите връзки на спирателните клапани. Обърнете внимание на посоката на монтаж на комплекта: краят, където е възвратният клапан, трябва да бъде монтиран на изхода за връщане на устройството R586R.



Съвместими циркулационни помпи (за таблата без циркулатори)

- Wilo Paga - 180 mm междуосово разстояние, G 1-1 / 2 "М връзки
- Серия Grundfos Alpha - 180 mm междуосово разстояние, G 1-1 / 2 "М връзки

ЦЕНОВА ЛИСТА 01.05.2026г. / BGN / EUR



Производител: Giacomini S.p.A. Италия

Вносител: Тератерм ООД, София

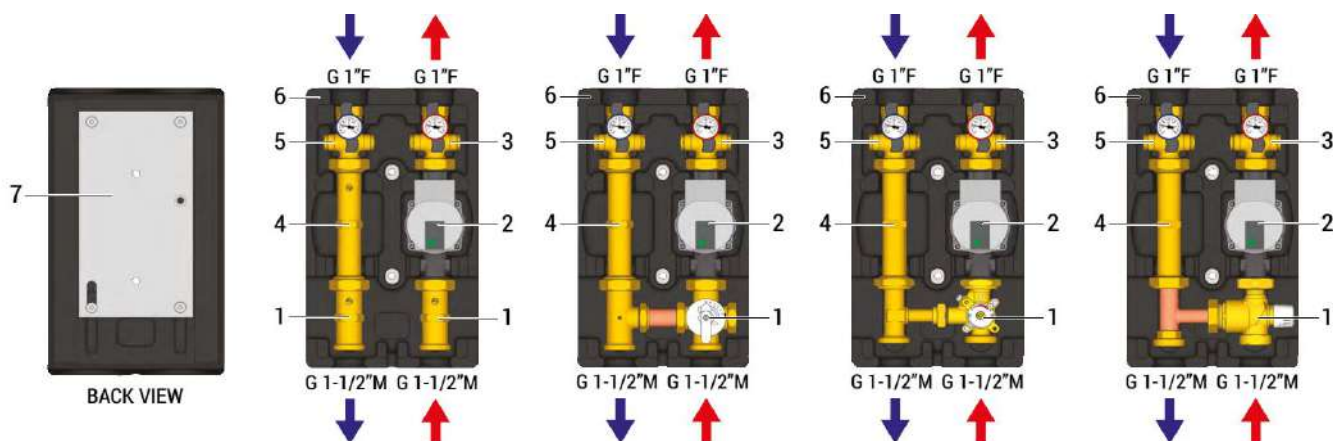
Технически характеристики:

- Течности: вода, разтвори на гликолова основа (макс. 50%)
- Температурен обхват: 5 ÷ 100 ° C (5 ÷ 95 ° C за R586RY104-114)
- Макс. работно налягане: 5 бара или 10 бара в зависимост от версиите
- Връзки: от страната на системата: G 1 "F"; страна на котела: G 1-1 / 2 "M"
- изходи централно разстояние: 125 мм
- Циркулационна помпа Wilo Para 25/6, 180 mm разстояние от центъра, в съответствие с директива ErP 2009/125 / CE (за версии с помпа)
- Разделител от поцинкована стомана, 180 mm разстояние от центъра (за версии без помпа)
- Затварящи сферични кранове с термометри (скала 0 ÷ 120 ° C) и връзки за байпас комплект
- Обратен клапан, интегриран във връщащата верига
- EPP изолация, плътност 35 kg / m³
- Плоча за монтиране на стена (винкови анкери не са включени)

Материали

- Спирателни сферични кранове: корпус от месинг CW617N, PTFE уплътнения, пластмасова дръжка
- Дистанционер с възвратен клапан: корпус от месинг CW617N, възвратен клапан POM
- Изолация от полипропиленова пяна (EPP)
- Уплътнения: EPDM

връзки към инсталацията



връзки към котел

Поз №	R586RY101	R586RY111	R586RY102	R586RY112	R586RY103	R586RY113	R586RY104	R586RY114
1	Месингов фитинг		R296 смесителен сферичен кран		R297 смесителен секторен клапан		Смесващ термостатичен клапан	
2	Помпа Поцинкован стоманен дистанционер		Помпа Поцинкован стоманен дистанционер		Помпа Поцинкован стоманен дистанционер		Помпа Поцинкован стоманен дистанционер	
3	Сферичен кран, с термометър и връзки за байпас комплект		Сферичен кран, с термометър и връзки за байпас комплект		Сферичен кран, с термометър и връзки за байпас комплект		Сферичен кран, с термометър и връзки за байпас комплект	
4	Дистанционер с вграден клапан		Дистанционер с вграден клапан		Дистанционер с вграден клапан		Дистанционер с вграден клапан	
5	Сферичен кран, с термометър и връзки за байпас комплект		Сферичен кран, с термометър и връзки за байпас комплект		Сферичен кран, с термометър и връзки за байпас комплект		Сферичен кран, с термометър и връзки за байпас комплект	
6	Изолационна обвивка		Изолационна обвивка		Изолационна обвивка		Изолационна обвивка	
7	Плоча за монтиране на стена		Плоча за монтиране на стена		Плоча за монтиране на стена		Плоча за монтиране на стена	

ЦЕНОВА ЛИСТА 01.05.2026г. / BGN / EUR

Производител: Giacomini S.p.A. Италия

Вносител: Тератерм ООД, София

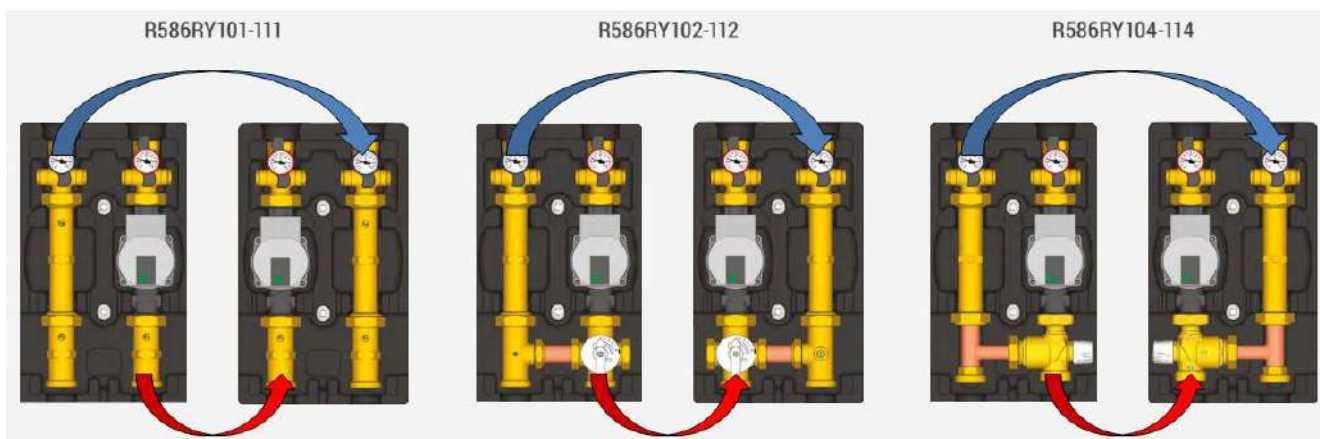


Основните функции

Подаване / връщане - ревесивност

R586RY101-111-102-112-104-114 Помпени групи включват ревесивност на подаващи и изподящи изводи.

R586RY103-113 Помпени групи нямат ревесивност на подаващи и изподящи изводи.



Разменете подаващият и връщащият модул чрез напасване на изходите в изолационните прорези.

Разменете подаващият и връщащият модул чрез напасване на изходите в изолационните прорези. Обърнете също капачката и медната арматура

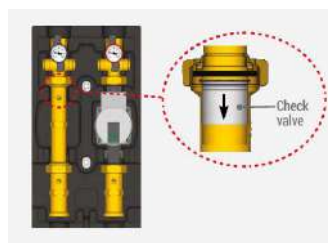
Разменете подаващият и връщащият модул чрез напасване на изходите в изолационните прорези и завъртете смесителния клапан с главата надолу.

Видео:



Tutorial

R586R
R586SEP



Обратен клапан, вграден във възвратния модул

Всички групи R586R са оборудвани с вграден възвратен клапан. Възвратният клапан може да се отстрани, ако е необходимо, чрез премахване на Seeger пръстена, използван за закрепването му към гнездото.



<https://it.giacomini.com/prodotti/r586r>

Монтаж на сферичен кран R252Y001

Помпените групи R586R могат да бъдат присъединени чрез инсталиране на R252Y001 сферични кранове към инсталацията. R252Y001 Сферичните кранове могат да се отварят и затварят с помощта на 5 мм шестостен ключ



Монтаж на диференциален байпас комплект R284Y021

Комплектът R284Y021 защитава циркуляционната помпа, позволяващ рециркулация на вода вътре в модула R586R, когато вторичният системата е изключена или напълно затворена. Комплектът включва месингов дистанционер с интегриран възвратен клапан, калибриран по стойност 5 mH2O, двете гайки да се завинтват на прихващащите клапани и две PTFE уплътнения