ПРЕИМУЩЕСТВА **GRUNDFOS HEATMIX**

Монтаж за 10 мин.

Компоненты собраны в готовое

Циркуляционные насосы Grundfos в комплекте

Доступны варианты с насосами ALPHA2, ALPHA1 L u UPS.

Теплоизоляция

Теплоизоляционный кожух в комплекте.

Высокое качество

Все элементы группы прошли заводские испытания и защищены от протечек.

Широкий ассортимент

Доступны варианты групп спрямым контуром (2-ходовым краном) и смесительным контуром (3-ходовым клапаном).

Надёжная конструкция

Простая конструкция с проверенными компонентами.

Экономия энергии

Возможность свободного отключения отдельных зон системы отопления в периоды простоя. К тому же входящий в комплект теплоизоляционный кожух позволяет дополнительно увеличить энергоэффективность.

Опрессовка каждого устройства на заводе

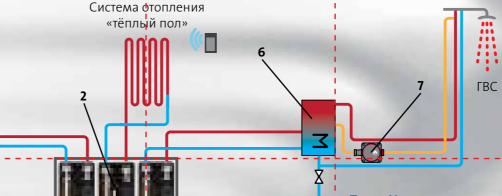
Производство с полным набором сертификатов контроля качества ISO 9001

БЫСТРО И НАДЕЖНО

Области применения насосных групп HEATMIX

Радиаторная система отопления





XBC



- Насосная группа с прямым контуром
- Насосная группа с 3-ходовым клапаном
- Коллектор трёхконтурный
- Гидроразделитель
- Насос первичного контура
- 6 Бойлер
- Насос в системе рециркуляции

Подробнее о насосных группах:



Наш адрес в интернет: www.grundfos.ru





Насосы №1 в мире**

- «Сервис за 24 часа» смотрите на www.grundfos.ru
- ** По объему продаж насосного оборудования для промышленности, коммерческих и жилых зданий в мире в 2013 г., по данным

НАЗНАЧЕНИЕ НАСОСНЫХ ГРУПП

Котел

Насосная группа — это полный набор оборудования для перекачки теплоносителя в системах ГВС и отопления, смонтированного в компактную конструкцию в заводских условиях и прошедшего проверку на герметичность и работоспособность.

Насосная группа с прямым контуром

Насосная группа **НЕАТМІХ** с прямым контуром предназначена для систем где температура потока может быть равна температуре подачи от котла, например, для систем радиаторного отопления.

Насосная группа

с 3-ходовым смесительным клапаном

Насосная группа **HEATMIX** с 3-ходовым смесительным клапаном используется в случаях, когда необходима более низкая температура подачи, например, в системах «тёплый пол». Такие группы также используют, например, совместно с радиаторным отоплением с погодозависимым управлением.



GRUNDFOS X



Типы систем первичных контуров и необходимость установки гидравлического разделителя (гидрострелки) в систему отопления

Первичный контур с насосом (например, котел со встроенным насосом)

Гидравлический разделитель зачастую используется для разделения первичного и вторичного контуров. В этом случае первичный и вторичный потоки независимы. Гидроразделитель в системе отопления позволяет:

- обеспечить оптимальную работу всех насосов и системы отопления в целом;
- 2. избежать нагрева радиаторов от «паразитных» течений;
- 3. избежать шума в системе из-за повышенной скорости;
- 4. избежать разбалансировки всей системы;
- 5. защитить чугунный котел от теплового удара;
- 6. упростить подбор насосов.

Первичный контур без насоса (например, котел без встроенного насоса)

Если в первичном контуре насос отсутствует, гидравлический разделитель можно не устанавливать.

Тип насосной группы	Hacos	Типовое обозначение насосной группы	
	UPS 25-40 180	HEATMIX D25 UPS 40	99309061
Насосная группа с прямым контуром Межосевое расстояние: 125 мм Верхнее подключение: R 1" Нижнее подключение: G1 1/2"	UPS 25-60 180	HEATMIX D25 UPS 60	99309064
	UPS 25-80 180	HEATMIX D25 UPS 80	99309066
	ALPHA1 L 25-40-180	HEATMIX D25 ALPHA1 L 40	99309071
	ALPHA <mark>1 L 25-60-180</mark>	HEATMIX D25 ALPHA1 L 60	99309072
	ALPHA2 25-40-180	HEATMIX D25 ALPHA2 40	99309067
	ALPHA2 25-60-180	HEATMIX D25 ALPHA2 60	99309068
	ALPHA2 25-80-180	HEATMIX D25 ALPHA2 80	99309069
	UPS 25-40 180	HEATMIX D25 UPS 40	99309083
Насосная группа с 3-х ходовым смесительным клапаном Межосевое	UPS 25-60 180	HEATMIX D25 UPS 60	99309084
	UPS 25-80 180	HEATMIX D25 UPS \$0	99309085
	ALPHA1 L 25-40-180	HEATMIX D25 ALPHA1 L 40	99309089
расстояние: 125 мм Верхнее	ALPHA <mark>1 L 25-60-180</mark>	HEATMIX D25 ALPHA1 L 60	99309091
подключение: R 1"	ALPHA2 25-40-180	HEATMIX D25 ALPHA2 40	99309086
подключение: G1 1/2"	ALPHA2 25-60-180	HEATMIX D25 ALPHA2 60	99309087
	ALPHA <mark>2 25-80-180</mark>	HEATMIX D25 ALPHA2 80	99309088

Принадлежности для на	сосных	групп	Тип		Номер продукта
КОЛЛЕКТОР Поставляется с термоизоляционным кожухом и кронштейнами для крепления к стене. Присоеденительный размер G1 1/2"	F 0.2 514	i 	Коллектор двухко	нтурный	98654091
	резти	Без ги д роразделителя	Коллектор трехко	турный	98654925
	ا	С гидроразделителем	Коллектор двухког с гидроразделител		98654097
	Стидр		Коллектор трехкон с гидроразделител		98654099
ГИДРОРАЗДЕЛИТЕЛЬ Поставляется с термоизоляционным кожухом. Присоединительный размер G1 ½" Присоединительный размер G1 № 1					98654096
СЕРПРИВОД 230 В 10 Н*м 120 с		 	Сервопривод для управления	внешнего	98654093
	С датч	иком температуры	Сервопривод для управления	автономного	98654094
БАЙПАСНЫЙ КЛАПАН L=65 мм с гайками G ³/4"					98654043

Насосные группы НЕАТМІХ, установленные с гидравлическим разделителем

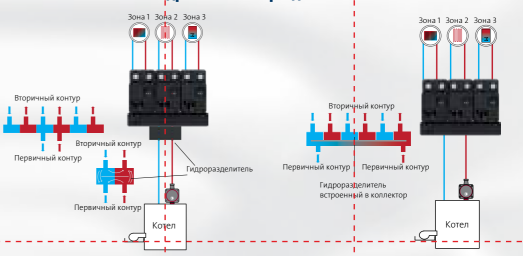


Рис. 1. Пример монтажа насосных <mark>г</mark>рупп HEATMIX с коллектором и отдельным гидроразделителем

Рис. 2. Пример монтажа насосных групп HEATMIX с коллектором со встроенным гидроразделителем

Насосные группы НЕАТМІХ, установленные без гидравлического разделителя

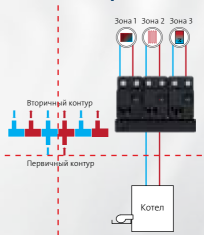


Рис. 3. Пример монтажа насосных групп HEATMIX с коплектором без гидроразделителя



Гарантия 3 года 3 года гарантии на устройство с насосами UPS



Гарантия 5 лет
5 лет гарантии
на устройство
с насосами ALPHA



Сделано в Великобритании

Товарные знаки, представленные в этом материале, в том числе Grundfos, логотип Grundfos и «be think innovate», являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими. The Grundfos Group. Все поава зашишены. © 2018 Grundfos Holding A /S все поава зашишены.

70243737/0718