## Инструкция по монтажу

комплекта для переоборудования системы Thermo E+ в систему с одним трубопроводом

**Примечание:** Данная инструкция действительна только для подогревателей Thermo E+.

## Состав комплекта:

Поз.	Номер заказа	Название Н	(ол-во	
	11141850A	Комплект для переоборудования систе	емы Thermo E+	
		120 в систему с одним трубопроводом содержит:		
01	11140676A	Адаптер с полым винтом	1	
02	82234C	Топливный шланг 600mm	1	
03	89615B	Кольцевой патрубок с врезным кольцом	1 1	
04	151203Z	Кольцевые уплотнения 14mm	4	
05	151157Z	Кольцевые уплотнения 10mm	2	
	11141851A	Комплект для переоборудования систе	емы Thermo E+	
		200/230 в систему с одним трубопроводом содержит:		
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
01	11140676A	Адаптер с полым винтом	1	
02	87786B	Топливный шланг 780mm	1	
03	89615B	Кольцевой патрубок с врезным кольцом	1 1	
04	151203Z	Кольцевые уплотнения 14mm	4	
05	151157Z	Кольцевые уплотнения 10mm	2	

Ред. 12/2024

Идент. № 11142176В-008



## Инструкция по монтажу комплекта для переоборудования системы Thermo E+ в систему с одним трубопроводом

1. Исходное состояние: система с двумя трубопроводами Thermo E+



2. Разберите термостат и установите детали из комплекта, включая новые уплотнения.



3. Монтаж термостата и адаптера на фильтр (20 Hм)

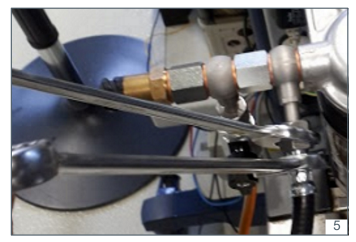


4. Монтаж топливного шланга на подогреватель (16 Hm) с новыми кольцевыми уплотнениями 10 мм.

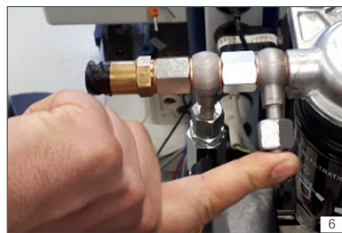


## Инструкция по монтажу комплекта для переоборудования системы Thermo E+ в систему с одним трубопроводом

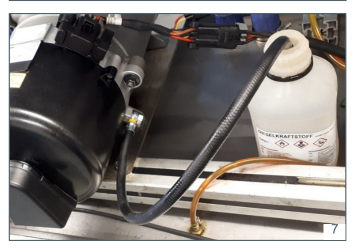
5. Удаление воздуха: Раскрутите болтовое соединение на фильтре.



6. Заглушите разъем для подключения сливной линии.



7. Сливной шланг отведите в отдельную емкость. Запустите двигатель (диагностика STT или выключатель). Он должен работать, пока из сливного шланга не пойдет топливо без пузырьков.



8. Снова смонтируйте байпас (20 Нм) и проверьте, правильно ли функционирует подогреватель.

