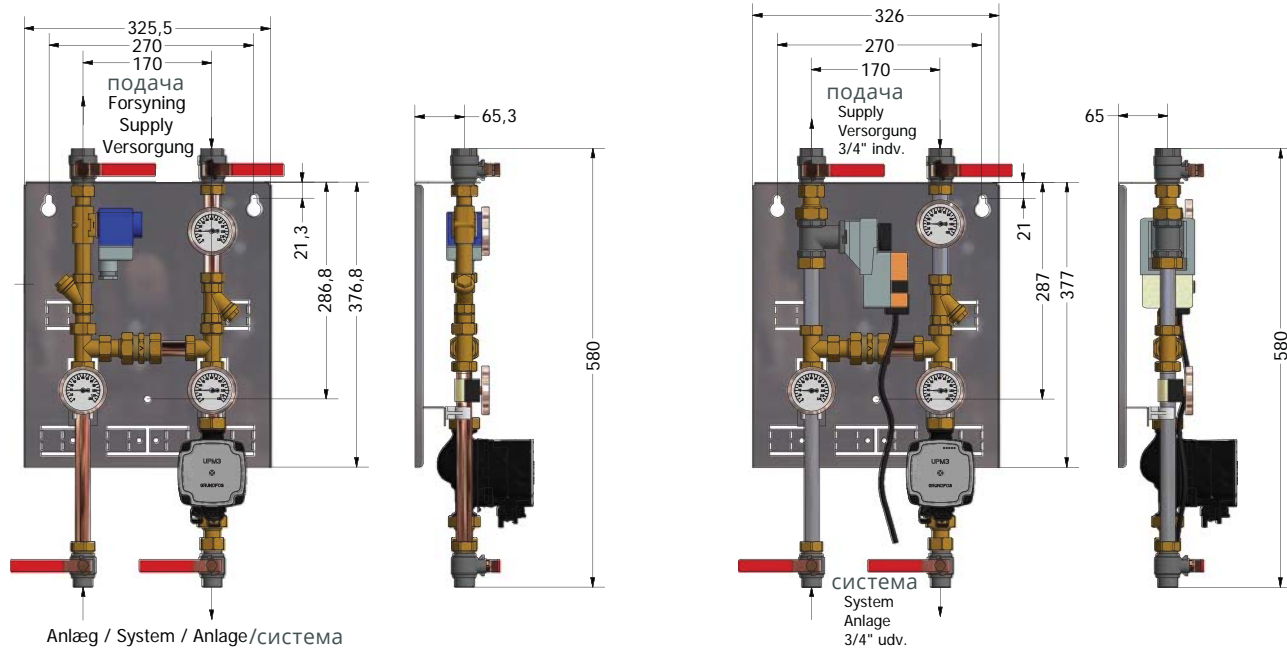


# SKIOLD RHS ШУНТ ОТОПЛЕНИЯ ПОМЕЩЕНИЯ



SKIOLD ДЕЛАЕТ ВСЕ  
ДЛЯ СВОИХ КЛИЕНТОВ

140004900520 - 140004900524

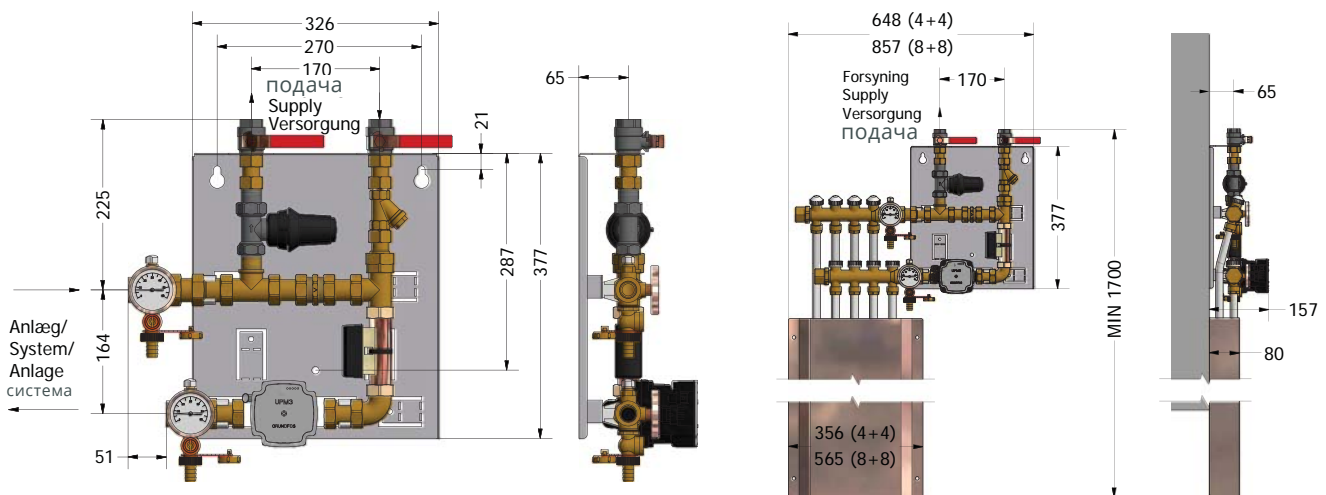
Все размеры даны в мм.

SKIOLD RHS – Шунт Отопления помещения – для регулирования температуры систем отопления, поставляемых SKIOLD ребристые трубы горячей оцинковки.

- Стандартные размеры 1,0 – 6,3 kvs
- Расход воды до 2,2 м<sup>3</sup>/ч эквивалентен до 51 кВт при температуре на входе 70°C и температуре на выходе 50°C.
- Интегрированный фильтр
- Приводной клапан 0-10 VDC/230 VAC для полностью автоматической настройки блоком управления вентиляции
- 0-120°C термометры для подачи, впускной и выпускной секции
- Монтажная плита и трубки из нержавеющей стали
- GRUNDFOS UPM3, циркулярный насос.
- Открывается вбок
- Соединения питания: 3/4" внутренняя резьба
- Соединения системы: 3/4" наружная резьба
- Уровень давления PN 10

ИНФОРМАЦИЯ	
Артикул	Описание
140004900505	SKIOLD RHS 1,5 kvs вкл/выкл, 24 VAC
140004900520	SKIOLD RHS 1,0 kvs 230 VAC
140004900521	SKIOLD RHS 1,6 kvs 230 VAC
140004900522	SKIOLD RHS 2,5 kvs 230 VAC
140004900523	SKIOLD RHS 4,0 kvs 230 VAC
140004900524	SKIOLD RHS 6,3 kvs 230 VAC

# SKIOLD FHS ШУНТ ОТОПЛЕНИЯ ПОЛА



Все размеры даны в мм.

SKIOLD FHS - Шунт отопления пола - для регулирования отопления полов в секциях опороса, доразвивания и подобных помещениях.

- 2 - 8 контуров на шунт/20x2mm PEX
- Легко читаемые термометры 0-60°C на входе и выходе
- Монтажная плита и трубки из нержавеющей стали
- Крепежи из меди
- Интегрированный фильтр
- GRUNDFOS UPM3, циркулярный насос.
- Danfoss FTC терморегулирующего типа
- 3/4" гнездовые соединения
- Возможность покрытия из нержавеющей стали
- Техническое обслуживание небольшого объема
- Открывается вбок

## ИНФОРМАЦИЯ

Артикул	Описание
140004900022	SKIOLD FHS 2+2
140004900033	SKIOLD FHS 3+3
140004900044	SKIOLD FHS 4+4
140004900055	SKIOLD FHS 5+5
140004900066	SKIOLD FHS 6+6
140004900077	SKIOLD FHS 7+7
140004900088	SKIOLD FHS 8+8
140004907000	Крышка для 2+2 до 4+4
140004907005	Крышка для 5+5 до 8+8