

Каталог аксессуаров 2024



ITALIANI
DA SEMPRE

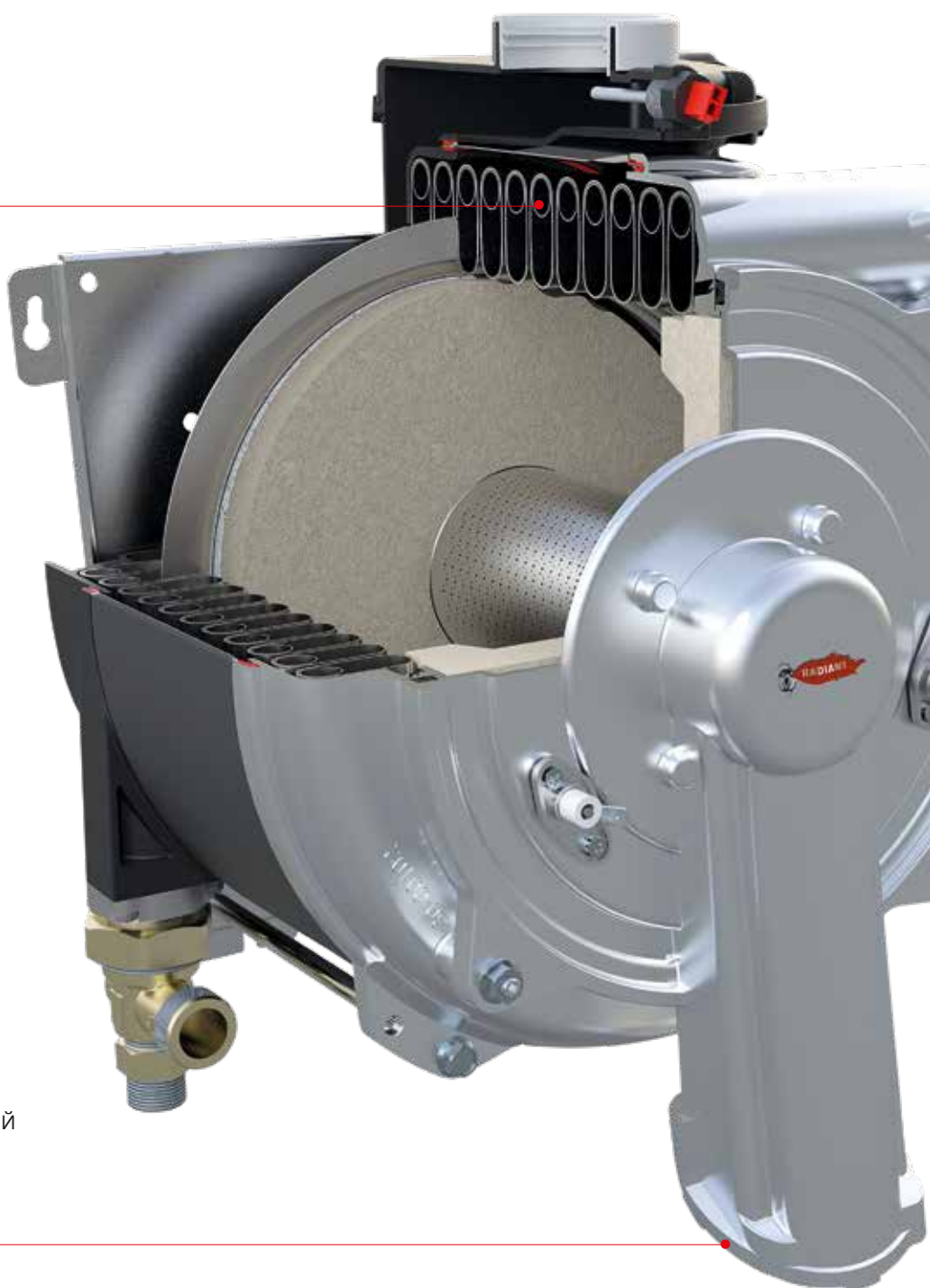


ОТОПИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА С 1959 ГОДА

100% Сделано в Италии

запатентованная технологическая превосходство.

ИНТЕГРИРОВАННЫЙ
НЕРЖАВЕЮЩАЯ
СТАЛЬ
ТЕПЛООБМЕННИК
Ø 28 ММ ОБОГРЕВ
Ø 12 ММ ГВС



ИНТЕГРИРОВАННЫЙ
ОБРАТНАЯ ЗАСЛОНКА ДЫМОХОДА
для индивидуальной или каскадной
КАНАЛИЗАЦИИ в коллективной
ДЫМОХОД UNI 7129/3



ДУОПАСС®



КОМБИ-ТЕХ®



ДУАЛ-ТЕХ®

100% СДЕЛАНО В СИЯНИИ ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ ТЕПЛООБМЕННИК

ДОСТУПНО ДЛЯ ВСЕЙ АССОРТИМЕНТА КОНДЕНСАЦИОННЫХ КОТЛОВ
И ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ ОТ 24 ДО 60 кВт И НА ВСЕХ ВЫСОКИХ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ КОТЛЫ ОТ 50 ДО 960 кВт

www.radiant-boilers.ru



Качество без компромиссы в рынок.



КОМБИ-ТЕХ®



ИНОКС Ø28 ММ

ВЧЕРА, КАК СЕГОДНЯ, ДЛЯ
НАШЕГО ЗАВТРА

100% СДЕЛАНО В СИЯНИИ ДЛЯ
НАСТОЯЩЕГО СДЕЛАНО В ИТАЛИИ



ВЧЕРА



СЕГОДНЯ

С 1959 года компания Radiant разрабатывает и производит ключевые компоненты на своих предприятиях. Сегодня, как и вчера, бесконечная эволюция высоких технологий направлена на гарантирование лучшей эффективности и надежности, все 100% сделано в Radiant.

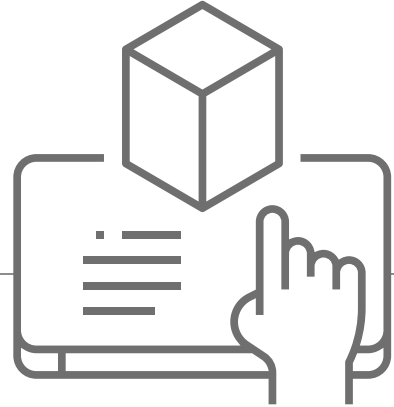
Большим преимуществом нашей продукции является недавно представленная КОМБИ-ТЕХ® обменник, изготовленный из спирали из нержавеющей стали Ø 28 мм, что гарантирует более высокую эффективность, меньшие потери напора и более легкую очистку.

Максимально возможное качество на рынке. 60 лет беспрецедентного опыта и ноу-хау позволили компании Radiant произвести внутри компании теплообменник из нержавеющей стали, который теперь используется во всех конденсаторных агрегатах Radiant.



Сияющее облачное тепло котелмодулирующий

Дистанционное управление.



УПРАВЛЯЙТЕ СВОИМ КОМФОРТОМ И ЭКОНОМЬТЕ

С новым приложением Cloudwarm вы сможете управлять домашним комфортом прямо со смартфона или планшета. Всего лишь прикосновение пальца, чтобы настроить комфорт, вы можете контролировать, регулировать и программировать все параметры для управления вашей системой. В случае сбоя ошибки можно сбросить дистанционно, восстановив тем самым нормальную работу изделия и восстановив домашний комфорт.

Возможен выбор терморегуляции посредством взаимодействия внешней сенсорной и сенсорно-пультового управления, с целью снижения затрат и оптимизации комфорта.

Таким образом, режим обогрева модулируется в соответствии с наружной температурой и настройками пользователя. Благодаря этой функции, управляемой дистанционно, сокращаются ненужные затраты энергии и денег. Cloudwarm может работать со всеми продуктами Radiant с удаленной функциональностью (начиная с 2013 года) и совместим со всеми предыдущими продуктами с функцией хронотермостата.

СКАЧАЙТЕ БЕСПЛАТНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ IOS И Android



ПРОСТОЙ И ИНТУИТИВНЫЙ
КОМАНДЫ ОТ
СМАРТФОН ИЛИ ПЛАНШЕТ



КОМФОРТ ДОМА, КОГДА
ВЫ ХОТИТЕ



УДАЛЕННОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ
ПЛАНИРОВАТЬ ДЕНЬ
ИЛИ НЕДЕЛЮ

Устройство класса V с сезонным значением энергоэффективности 3%.

Устройство класса VI с сезонным значением энергоэффективности 4% за счет добавления датчика наружной температуры.



КАТАЛОГ АКСЕССУАРОВ

КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ	ПАГ
КОТЛЫ - ПОДХОДЯЩИЕ КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ	12
КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ	14
КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДА АКСЕССУАРЫ	16
ТЕРМОРЕГУЛЯЦИЯ И ГИДРАВЛИКА	21
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВОДООЧИСТКИ	23




КОНДЕНСАЦИОННЫЕ НАГРЕВАТЕЛИ ВОДЫ	ПАГ
КОНДЕНСАЦИОННЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ - ПОДХОДЯЩИЕ КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ	28
КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДА	30
КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДА АКСЕССУАРЫ	32
АКСЕССУАРЫ – КАСКАДНАЯ УСТАНОВКА	37
БЕЗКОНДЕНСАЦИОННЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ - ПОДХОДЯЩИЕ КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ	38
КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ - АЛЮМИНИЙ	39
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ – АЛЮМИНИЙ	40
ТЕРМОРЕГУЛЯЦИЯ И ГИДРАВЛИКА	50

КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ ВЫСОКОЙ МОЩНОСТИ	ПАГ
СООТВЕТСТВИЕ КОМПЛЕКТОВ КОТЛОВ И ДЫМОХОДОВ	54
КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ - ПОЛИПРОПИЛЕН	56
КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ ДЛЯ КАСКАДНЫХ УСТАНОВОК – ПОЛИПРОПИЛЕН	58
КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ ДЛЯ УСТАНОВКИ НАРУЖНОГО КАСКАДА – НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	62
КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ ДЛЯ УСТАНОВКИ НАРУЖНОГО КАСКАДА – НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	64
АКСЕССУАРЫ И КОМПОНЕНТЫ	66
R1KG – СООТВЕТСТВУЮЩИЕ КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ	68
КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ	69
КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ ДЛЯ КАСКАДНОЙ УСТАНОВКИ	70
АКСЕССУАРЫ И КОМПОНЕНТЫ	72
ПЛАСТИНЧАТЫЕ ТЕПЛООБМЕННИКИ	76
ЭЛЕКТРОННЫЕ УСТРОЙСТВА УПРАВЛЕНИЯ КАСКАДАМИ	78
БЕЗКОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ LOWNOx	ПАГ
СООТВЕТСТВИЕ КОМПЛЕКТОВ КОТЛОВ И ДЫМОХОДОВ	82
КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ	84
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ	86
ТЕРМОРЕГУЛЯЦИЯ И ГИДРАВЛИКА	96
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВОДООЧИСТКИ	98

КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ

КОТЛЫ - ПОДХОДЯЩИЕ КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ	12
КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ	14
КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДА АКСЕССУАРЫ	16
ТЕРМОРЕГУЛЯЦИЯ И ГИДРАВЛИКА	21
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВОДОЧИСТКИ	23

СООТВЕТСТВИЕ КОМПЛЕКТОВ КОТЛОВ И ДЫМОХОДОВ

КОМПЛЕКТ МОДЕЛЕЙ			
	КОМПЛЕКТ К КОД 82087LA ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДА Ø60/100 ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП	КОМПЛЕКТ V КОД 82091LA ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø60/100 ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП	КОМПЛЕКТ АК 50 КОД 82109LP ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø80/125 ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП
B-CONDENSE R1HR 24 НИЗКОЕ ВЫРАЖЕНИЕ NOX	✓	✓	✓
КОМБИ-ТЕХ R1C 24-28-34	✓	✓	✓
КОМБИ-ТЕХ R1C 24/В - 28/В - 34/В	✓	✓	✓
КОМБИ-ТЕХ R2C 24 - 28 - 34	✓	✓	✓
КОМБИ-ТЕХ P1K 24 - 28 - 34	✓	✓	✓
КОМБИ-ТЕХ P1K 24/Б - 28/Б - 34/Б	✓	✓	✓
КОМБИ-ТЕХ P2K 24 - 28 - 34	✓	✓	✓
КОМБИ-ТЕХ R1CR 24-28-34	✓	✓	✓
КОМБИ-ТЕХ P1KP 28 - 34	✓	✓	✓
ДУАЛ-ТЕХ P2КА 24/8 - 24/20 - 28/20 - 34/20	✓	✓	✓
DUAL-TECH R2КА 24/20 2В - 28/20 2В - 34/20 2В	✓	✓	✓
СУПРЕМА-ТЕХ P1КГ 24 - 28 - 34	✓	✓	✓
СУПРЕМА-ТЕХ P2КА 24/40 - 28/40 - 34/40	✓	✓	✓
СУПРЕМА-ТЕХ P2КА 24/100 - 28/100 - 34/100	✓	✓	✓
СУПРЕМА-ТЕХ P2КА 24/100 3В - 28/100 3В - 34/100 3В	✓	✓	✓
СОЛАР-ТЕХ P2КА 24.150/200 - 28.150/200 - 34.150/200	✓	✓	✓
SOLAR-TECH R2КА 24.150/200 3В - 28.150/200 3В - 34.150/200 3В	✓	✓	✓
КОМБИ-ТЕХ R1K 24 - 28 - 34 ДОЖДЬ	-	-	-
COMBI-TECH R1K 24/В - 28/В - 34/В ДОЖДЬ	-	-	-
КОМБИ-ТЕХ P2K 24 - 28 - 34 ДОЖДЬ	-	-	-

КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ

ПОЛИПРОПИЛЕН

КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ - ВНУТРЕННИЙ



КОМПЛЕКТ К - КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО
КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø 60/100

КОД 82087LA

В СОСТОЯНИИ:

1 ГАЙКА М5 Н.4, 1 ВИНТ М5Х25, 1 ШАЙБА, 1 ФЛАНЕЦ, 4 САМОРЕЗНЫХ ВИНТА Ø 3,9Х19, 1
КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ИЗГИБ 90° Ø 60/100, 1 ДВУХРУБКЯ ШАЙБА Ø 100, 1 ШАЙБА Ø 60,
1 КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КЛЕММ Ø 60/100, 2 НАРУЖНЫХ РЕЗИНОВЫХ УПЛОТНЕНИЯ Ø 100



КОМПЛЕКТ V - КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОГО
КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø 60/100

КОД 82091LA

В СОСТОЯНИИ:

1 КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ДЫМОХОД Ø 60/100, 3 САМОРЕЗНЫХ ВИНТА Ø 3,9Х13, 2 ДВОЙНЫЕ КРУЖКОВЫЕ
ШАЙБЫ Ø 100, 1 ПЕРЕХОДНИК (FF), 1 ШАЙБА Ø 60, 1 ПЕРЕХОДНИК Ø 60/100, 4 САМОРЕЗНЫХ ВИНТА
Ø 4,8Х9,5, 1 ШАЙБА



КОМПЛЕКТ АК 50 - КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО
КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø 80/125

КОД 82109LP

В СОСТОЯНИИ:

1 ГАЙКА М5 Н.4, 1 ВИНТ М5Х25, 1 ШАЙБА, 1 ФЛАНЕЦ, 4 САМОРЕЗНЫХ ВИНТА Ø 3,9Х19, 1
КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ИЗГИБ 90° Ø 60/100, 1 ДВУХРУБКЯ ШАЙБА Ø 100, 1 ШАЙБА Ø 60,
1 ПЕРЕХОДНИК Ø 60/80 (MF), 1 ПЕРЕХОДНИК Ø 100/125 (MF), 1 ДВОЙНАЯ КРУЖЕВАЯ ШАЙБА Ø 125, 1 ШАЙБА Ø 80, 1
КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ПЕРЕХОДНИК Ø 80/125, 1 ВНУТРЕННЕЕ РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ Ø 125, 1 НАРУЖНОЕ РЕЗИНОВОЕ
УПЛОТНЕНИЕ Ø 125 ТЮЛЬЕНЬ



КОМПЛЕКТ СК 50 - КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОГО
КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø 80/125

КОД 82112LP

В СОСТОЯНИИ:

1 КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ДЫМОХОД Ø 80/125, 3 САМОРЕЗА Ø 3,9Х13, 1 ШАЙБА Ø 80, 1
ДВОЙНАЯ ШАЙБА Ø 125, 1 ПЕРЕХОДНИК Ø 100/125 (MF), 1 ПЕРЕХОДНИК Ø 60/80 (MF), 1
ШАЙБА Ø 60, 1 ДВУХКРОМОЧНАЯ ШАЙБА Ø 100, 1 ПЕРЕХОДНИК Ø 60/100, 4 САМОРЕЗНЫХ
ВИНТА Ø 3,9Х9,5, 1 ШАЙБА

КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ

ПОЛИПРОПИЛЕН

ДВУХТРУБНЫЕ КОМПЛЕКТЫ: ВНУТРЕННИЙ + НАРУЖНЫЙ



**КОМПЛЕКТ Н - КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО
ДВУХТРУБНОГО ДЫМОХОДА Ø 80/80**

КОД 82086LA

В СОСТОЯНИИ:

1 ШАЙБА, 1 ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЕРЕХОДНИК Ø 80, 8 САМОРЕЗОВ Ø 3,9X9,5, 4 ШАЙБЫ Ø 80, 2 КОЛЕНА 90° Ø 80 (МФ), 1 ТЕРМИНАЛ ДЫМОХОДА Ø 80, 4 НАРУЖНЫХ РЕЗИНОВЫХ УПЛОТНЕНИЯ Ø 80, 4 САМОРЕЗА Ø 4,8X10, 1 ВОЗДУХОЗАБОРНЫЙ ТЕРМИНАЛ Ø 80, 1 ФЛАНЦЕВЫЙ ПЕРЕХОДНИК Ø 80, 1 ШАЙБА



**КОМПЛЕКТ ДОЖДЯ - КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО
ОДНОТРУБНОГО ДЫМОХОДА Ø 80 - НАРУЖНАЯ УСТАНОВКА**

КОД 82244LP

В СОСТОЯНИИ:

2 ШАЙБЫ, 8 САМОРЕЗОВ Ø 3,9X9,5, 1 ПРОВОЛОЧНАЯ СЕТКА, 1 ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЕРЕХОДНИК Ø 80, 2 ШАЙБЫ Ø 80, 1 РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДОЖДЯ, 1 КОЛЕНА 90° Ø 80 (МФ), 1 ТРУБА Ø 80 (МФ), 1 ШАЙБА Ø 80



**КОМПЛЕКТ RAIN L - КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОГО
ОДНОТРУБНОГО ДЫМОХОДА Ø 80 - НАРУЖНАЯ УСТАНОВКА**

КОД 82246ЛП

В СОСТОЯНИИ:

1 НАКОПИТЕЛЬ ДЫМОХОДА Ø 80, 1 ТРУБА ИЗ ПП Ø 80 Д. 500 (ММ), 1 РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДОЖДЯ Ø 80, 1 ПЕРЕХОДНИК ДЫМОХОДА Ø 80 ИЗ ПП С ШАЙБОЙ, 1 НЕОПРЕНОВАЯ ШАЙБА Ø 128/98, 1 ПРОЧНАЯ СЕТКА ВОЗДУХОЗАБОРНИКА, 1 НЕОПРЕНОВАЯ ШАЙБА Ø 98X80



**КОМПЛЕКТ ПЕРЕДНЕГО ДЫМОХОДА
ДЛЯ НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ**










КОД 50-00172

В СОСТОЯНИИ:

1 КРЫШКА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДОЖДЯ АБС-ПЛАСТИКА, 1 НАКОНЕЧНИК ДЫМОХОДА Ø 60, 1 КОЛЕНА 90° Ø 60 (МФ), 1 ТРУБА Ø 60








АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ ПОЛИПРОПИЛЕН

КОНЦЕНТРИЧЕСКИЕ Ø - 60/100

	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЕРЕХОДНИК МФ ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП ДИАМЕТР 60/100 С ФЛАНЦЕМОМ И ТОЧКАМИ КОНТРОЛЯ</p>	<p>КОД 27060ЛА</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНО ДЫМОХОДА 90° МФ ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП - Ø 60/ 100</p>	<p>КОД 27054ЛА</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНО ДЫМОХОДА 45° МФ ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП - Ø 60/ 100</p>	<p>КОД 27053ЛА</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ УДЛИНИТЕЛЬ ДЫМОХОДА Ø 60/100 ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА МФ ПП - L=1000 мм</p>	<p>КОД 82084ЛА</p>
	<p>РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНЕНИЯ - Ø 100</p>	<p>КОД 43012ЛА</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНО ДЫМОХОДА 90° Ø 60/100</p>	<p>КОД 27086ЛА</p>
	<p>СЛАНЦ (ДЛЯ ПЛОСКОЙ КРЫШИ)</p>	<p>КОД 27058ЛА</p>
	<p>СЛАНЦЕ (ДЛЯ КРЫШИ СКАТНОГО ТИПА)</p>	<p>КОД 27059ЛА</p>
	<p>КОМПЛЕКТ ДЛЯ СБОРА КОНДЕНСАТА</p>	<p>КОД 65-00689</p>

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ ПОЛИПРОПИЛЕН






КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ Ø 80/125

	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЕРЕХОДНИК MF ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ИЗ ПП - Ø60/100 С ФЛАНЦЕМОМ И ТОЧКАМИ КОНТРОЛЯ</p>	<p>КОД 27060ЛА</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНО ДЫМОХОДА 90° MF ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП - Ø80/125</p>	<p>КОД 27089ЛА</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНО 45° MF ПП ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА - Ø80/125</p>	<p>КОД 27088ЛА</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ПЕРЕХОДНИК MF ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП - Ø60/100-Ø80/125</p>	<p>КОД 27087ЛА</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ УДЛИНИТЕЛЬ ДЫМОХОДА Ø80/125 MF ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП - L=1000 MM</p>	<p>КОД 82118ЛА</p>
	<p>СЛАНЦ (ДЛЯ ПЛОСКОЙ КРЫШИ)</p>	<p>КОД 27058ЛА</p>
	<p>ВЫХОДНОЙ ТЕРМИНАЛ ДЫМОХОДА - Ø80 НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ</p>	<p>КОД 27059ЛА</p>

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ ПОЛИПРОПИЛЕН









ГОРИЗОНТАЛЬНО-ВЕРТИКАЛЬНО Ø 80

	СБОРНИК КОНДЕНСАТА MF PP - Ø 80	КОД 82108LA
	ВЫХОДНОЙ ТЕРМИНАЛ ДЫМОХОДА - Ø 80 НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	КОД 80009LA
	РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ - Ø 80	КОД 43090LA
	ВЫХОДНОЙ ТЕРМИНАЛ ДЫМОХОДА - Ø 80 НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	КОД 80003LA
	СБОРНИК КОНДЕНСАТА - ВЕРТИКАЛЬНЫЙ - ПП Ø 80	КОД 50-00168
	ПЕРЕХОДНИК ДЫМОХОДА ПП - Ø 80 С ШАЙБОЙ	КОД 27108LA

	ПЕРЕХОДНИК ВОЗДУХОЗАБОРА/ДЫМОХОДА - Ø 80 С ТОЧКАМИ ЗАМЕРА ИЗ ПП	КОД 27079ЛА
	КОЛЕНО ДЫМОХОДА 90° МФ ПП - Ø 80	КОД 27055ЛА
	КОЛЕНО ДЫМОХОДА 45° МФ ПП - Ø 80	КОД 27056ЛА
	Удлинитель дымохода Ø 80 МФ ПП - L=1000 мм	КОД 82090ЛА
	Т-образное СОЕДИНЕНИЕ 90° ММФ ПП - Ø 80	КОД 27071ЛА
	РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДОЖДЯ	КОД 97022ЛП

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ ПОЛИПРОПИЛЕН

ГОРИЗОНТАЛЬНО-ВЕРТИКАЛЬНО Ø 100

	<p>КОЛЕНО ДЫМОХОДА 90° МФ ПП - Ø 100</p>	<p>КОД 50-00330</p>
	<p>КОЛЕНО ДЫМОХОДА 45° МФ ПП - Ø 100</p>	<p>КОД 50-00181</p>
	<p>ВЕРТИКАЛЬНЫЙ АДАПТЕР МФ РР - Ø 100 L=140 мм С ТОЧКОЙ ИСПЫТАНИЯ</p>	<p>КОД 27118ЛА</p>
	<p>Удлинитель дымохода Ø 100 МФ ПП - L=1000 мм</p>	<p>КОД 50-00343</p>
	<p>Удлинитель дымохода Ø 100 МФ ПП - L=500 мм</p>	<p>КОД 27117ЛА</p>
	<p>Т-образное СОЕДИНЕНИЕ 90° ММФ ПП - Ø 100</p>	<p>КОД 50-00035</p>
	<p>КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОГО ДЫМОХОДА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ Ø100 С НАКОНЕЧНИКОМ ДЫМОХОДА</p>	<p>КОД 80019ЛА</p>
	<p>СБОРНИК КОНДЕНСАТА МФ РР - Ø 100</p>	<p>КОД 50-00415</p>

ТЕРМОРЕГУЛЯЦИЯ - ГИДРАВЛИКА



ОБЛАЧНЫЙ WIFI (БЕСПРОВОДНОЙ)*

Отдельно стоящий усовершенствованный пульт дистанционного управления класса V Он имеет двойную функцию хронотермостата и дистанционного управления котлом. Благодаря бесплатному загружаемому приложению им можно управлять также с мобильного телефона или планшета.

КОД 40-00638



ПРОСТОЙ ДИСТАНЦИОННЫЙ

Усовершенствованное дистанционное управление класса V Он имеет двойную функцию хронотермостата и дистанционного управления котлом.

КОД 40-00017



WI-FI

Цифровой недельный хронотермостат, совместимый с Alexa и Google Home.

Благодаря бесплатному приложению он действует как хронотермостат со смартфона для систем отопления и охлаждения на двух уровнях: комфорт и эко, в соответствии с установленной временной программой.

КОД 40-00611



ЦИФРОВАЯ НЕДЕЛЯ

Цифровой недельный/суточный хронотермостат

Это недельный/дневной хронотермостат, который позволяет контролировать комнатную температуру для систем отопления и охлаждения на двух уровнях: комфорт и эко, в соответствии с заданной временной программой.

КОД 40-00612



ДАТЧИК НАРУЖНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

КОД 73518LA



КОМПЛЕКТ УПРАВЛЕНИЯ ЗОНАЛЬНЫМИ КЛАПАНАМИ

В сочетании с пультом дистанционного управления позволяет управлять несколькими зонами.

КОД 65-00030



НАСОС СЛИВА КОНДЕНСАТА

КОД 82156ЛА



КОМПЛЕКТ ЭЛЕКТРОННОГО АНОДА

ДО 200 ЛТ.

КОД 65-00516

ОТ 200 ДО 1000 ЛТ.

КОД 821-00515

* Если у вас нет сети WIFI, вы можете получить доступ через модем GSM, который продается отдельно.

ТЕРМОРЕГУЛЯЦИЯ - ГИДРАВЛИКА



КРЫШКА КОТЛОВОЙ ФИТИНГИ

для серии R2K (только модели R2K 24 и R2K 28)

КОД

65-00527

КРЫШКА XL

для корпуса сепаратора шлама и дозатора полифосфата, для серии R2K (только 24 и 28 кВт)

Для внутренних котлов

только модели мощностью 24 и 28 кВт

КОД

65-00830

Для дождевых/наружных котлов

КОД

65-00831



ДОЗАТОР ПОЛИФОСФАТА

для комбинирования с COVER XL, код 65-00830 (котлы для помещений) и 65-00831 (котлы RAIN/наружные помещения).

КОД

25-00804



МАГНИТНЫЙ СЕПАРАТОР Грязи

для комбинирования с кодом XL COVER 65-00830 (котлы для помещений) и 65-00831 (котлы RAIN/наружные помещения)

Для внутренних и наружных котлов RAIN R1K и R2K.

Для уличных котлов RAIN K

КОД

65-00913

КОД

65-00914



КОМПЛЕКТ ПОВЫШАЮЩЕГО НАСОСА

с гидросепаратором (только для SUPREMA-TECH RK1G - R2KA/40)

КОД

65-00407

УПРАВЛЕНИЕ ЗОНАМИ ДОСКА 2/3 ЦЕПИ

КОД

40-00023

ТЕЛЕФОН / ТАНК ЧАСЫ / СИГНАЛ 0-10 В КАБЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

КОД

40-00133

ЗАЩИТА ОТ МОРОЗА КОМПЛЕКТ - 4 ПОЛОЖЕНИЯ

КОД

82259

РЕЦИРКУЛЯЦИЯ

КОМПЛЕКТ ТРУБОПРОВОДОВ
(для СУПРЕМА-ТЕХ
только R2KA/40)

КОД

65-00671

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВОДООЧИСТКИ СИСТЕМА ЧИСТОГО ПАССА

РАДИАНТНЫЙ СЕРВИС

В последние годы мы все чаще стали свидетелями того, как первичные контуры блокируются известняком, системы полов блокируются растительными образованиями и, в лучшем случае, недостаточные тепловые характеристики. Конечные пользователи, неправильно понимающие истинную природу проблем, недовольны работой доверенного специалиста. По этим причинам, исходя из опыта компании Radiant и сотрудничества с ее центрами технической поддержки, КЛИНПАСС® возникла система, способная избежать этих будущих негативных событий.

Система состоит из Система CLEANPASS® загрузочная станция, которая смягчает воду, освобождая ее от ионов кальция и магния с помощью Фильтр CLEANPASS® картридж и дополняет его одной из конкретных жидкостей: CLEANPASS® Линдо, CLEANPASS® Флюидо AP, CLEANPASS® Флюидо М, и CLEANPASS® Fluido AG, для решения какой-либо конкретной проблемы.

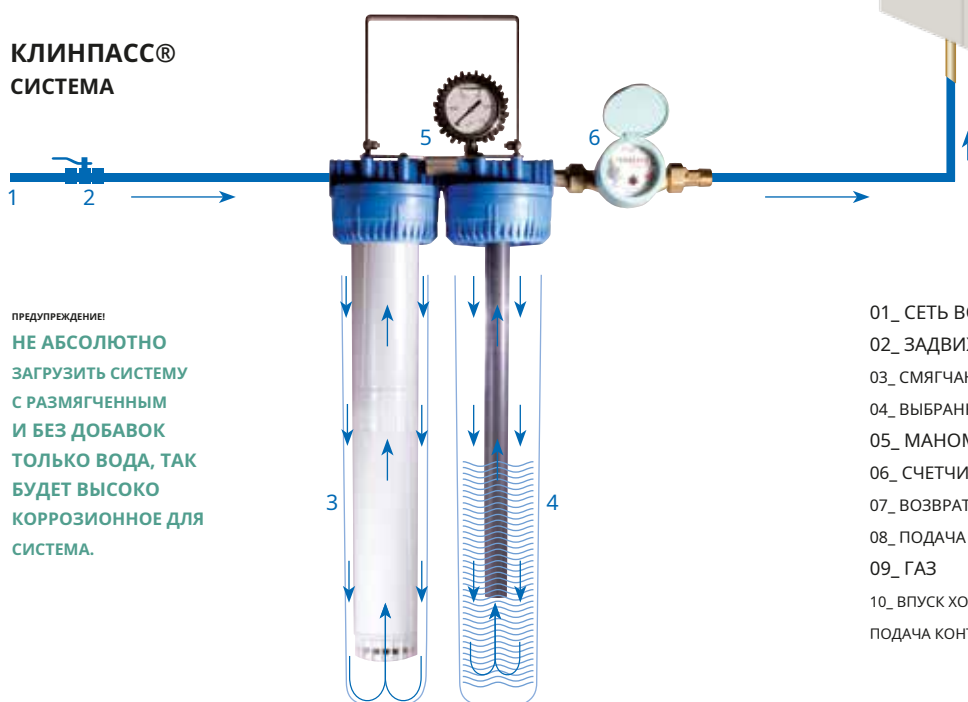
КОД 98710ЛА

СИСТЕМА CLEANPASS®

Это устройство, подходящее для загрузки системы или ее промывки в соответствии с процедурами, указанными на чертеже. Затем, после завершения операции, система обычно подключается, а устройство удаляется для использования в других активациях системы.



КЛИНПАСС® СИСТЕМА



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!
НЕ АБСОЛЮТНО ЗАГРУЗИТЬ СИСТЕМУ С РАЗМЯГЧЕННЫМ И БЕЗ ДОБАВОК ТОЛЬКО ВОДА, ТАК БУДЕТ ВЫСОКО КОРРОЗИОННОЕ ДЛЯ СИСТЕМА.

- 01_ СЕТЬ ВОДОСНАБЖЕНИЯ
- 02_ ЗАДВИЖКА
- 03_ СМЯГЧАЮЩИЙ КАРТРИДЖ
- 04_ ВЫБРАННАЯ ДОБАВКА
- 05_ МАНОМЕТР
- 06_ СЧЕТЧИК ЛИТРОВ
- 07_ ВОЗВРАТ КОНТУРА ОТОПЛЕНИЯ
- 08_ ПОДАЧА ГВС
- 09_ ГАЗ
- 10_ ВПУСК ХОЛОДНОЙ ВОДЫ
- 11_ ПОДАЧА КОНТУРА ОТОПЛЕНИЯ

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВОДООЧИСТКИ СИСТЕМА ЧИСТОГО ПАССА

ФИЛЬТР CLEANPASS®

Это специальный фильтр, разработанный и изготовленный для системы CLEANPASSR. Его эффективность составляет около 600 литров воды, подлежащей очистке. Для воды с высоким значением французского градуса этот объем можно уменьшить, но благодаря CLEANPASSR Test можно проверить эффективность фильтра перед его заменой.

КОД 98711ЛА



ТЕСТ CLEANPASS®

Набор лакмусовых бумажек вложен в бутылочку-контейнер с цветовой шкалой. Пропитав лакмусовую бумажку фильтрованной водой и сравнив цвет, который она принимает, с цветовой шкалой, можно сразу узнать эффективность фильтра.

КОД 98712ЛА



КЛИНПАСС® ФЛЮИДО АГ

Нейтральный и неагрессивный «антифриз», который при дозировке 25 литров на 100 литров воды предотвращает коррозию и образование известняка.

КОД 98716ЛА



CLEANPASS® ФЛЮИДО М

Нейтральный и неагрессивный «многофункциональный» продукт, который при дозировке 1 литр на 100 литров воды предотвращает коррозию, образование известняка, рост микробов, образование водорода и шум системы.

КОД 98715ЛА



CLEANPASS® ФЛЮИДО AR

Нейтральный и неагрессивный продукт, предназначенный для снижения шума систем, засоренных известняком. В пропорции 1 литр на 100 литров воды через несколько дней, а в худшем случае через 1 месяц освобождает систему от известковых отложений.

После очистки системы с помощью Fluido AR опорожните ее и залейте CLEANPASSR Fluido M или CLEANPASSR Fluido AG.

КОД 98714ЛА



CLEANPASS® ЛИНДО

Нейтральный и неагрессивный продукт для очистки систем от известковых отложений, шлама, маслянистых веществ, жиров и железистых отложений. Его необходимо ввести в первый контур из расчета 1 литр на 100 литров воды и оставить в циркуляции на несколько дней. В худшем случае его придется оставить в обращении на месяц. По истечении этого времени слейте воду из системы, а при наличии радиаторов слейте их по одному. Затем заправьте систему жидкостью CLEANPASSR Fluido M или CLEANPASSR Fluido AG.

КОД 98713ЛА

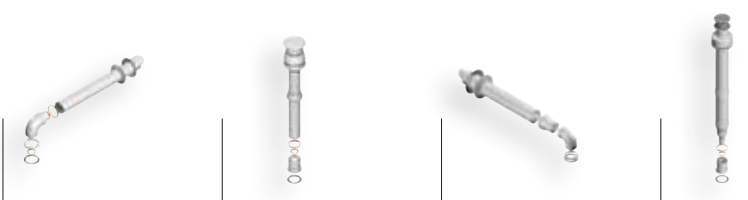







Все жидкости CLEANPASS® представляют собой препараты, содержащие вещества, классифицированные как НЕ опасные согласно директиве 1999/45/ЕС.

КОНДЕНСАЦИОННЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

КОНДЕНСАЦИОННЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ – ПОДХОДЯЩИЕ КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ	28
КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДА	30
КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДА АКСЕССУАРЫ	32
АКСЕССУАРЫ – КАСКАДНАЯ УСТАНОВКА	37
БЕЗКОНДЕНСАЦИОННЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ – ПОДХОДЯЩИЕ КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ	38
КОМПЛЕКТЫ ЛЮК - АЛЮМИНИЙ	39
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ – АЛЮМИНИЙ	40
ТЕРМОРЕГУЛЯЦИЯ И ГИДРАВЛИКА	50

СООТВЕТСТВИЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ И ДЫМОХОДНЫХ КОМПЛЕКТОВ

КОМПЛЕКТ МОДЕЛЕЙ				
	КОМПЛЕКТ К КОД 82087LA ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДА Ø60/100 ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП	КОМПЛЕКТ V КОД 82091LA ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø60/100 ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП	КОМПЛЕКТ АК 50 КОД 82109LP ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø80/125 ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП	КОМПЛЕКТ СК 50 КОД 82112LP ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДА Ø80/125 ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП
ФЛОУ-ТЕХ СФК 28 - 34	✓	✓	✓	✓
ФЛОУ-ТЕХ СФК 50	-	-	✓	✓
FLOW-TECH SFK 28 - 34 ДОЖДЬ	-	-	-	-
FLOW-TECH SFK 50 ДОЖДЬ	-	-	-	-
СФК 28 - 34	✓	✓	✓	✓
SFC 28 ДОЖДЬ	✓	✓	✓	✓
АКВА-ТЕХ СФКА 28 - 34/150	✓	✓	✓	✓
АКВА-ТЕХ СФКА 28 - 34/150 СОЛНЕЧНЫЙ	✓	✓	✓	✓
АКВА-ТЕХ СФКА 28 - 34/150 СОЛАР ПЛЮС	✓	✓	✓	✓

 <p>КОМПЛЕКТ И КОД 820861A ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ДВУХТРУБНАЯ ТРУБА КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДА Ø80/80 - ПП</p>	 <p>НАРУЖНЫЙ КОМПЛЕКТ КОД 50-00377 НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОГО ДЫМОХОДА - Ø80 С ДЫМОХОДОМ</p>	 <p>НАРУЖНЫЙ КОМПЛЕКТ КОД 50-00467 НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ДЫМОХОДА - ОДНОТРУБНАЯ ДИАМЕТР 80</p>	 <p>НАРУЖНЫЙ КОМПЛЕКТ КОД 50-00465 НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ДЫМОХОДА - ОДНОТРУБНАЯ ТРУБА Ø80 - С ТЕРМИНАЛОМ ДЫМОХОДА</p>	 <p>ФРОНТАЛЬНЫЙ ДЫМОХОД КИТ ДОЖДЬ КОД 50-00172 КОМПЛЕКТ ПЕРЕДНЕГО ДЫМОХОДА ДЛЯ НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ</p>
✓	-	-	-	-
✓	-	-	-	-
-	✓	✓	✓	✓
-	✓	✓	✓	-
✓	-	-	-	-
-	✓	✓	✓	✓
✓	-	-	-	-
✓	-	-	-	-
✓	-	-	-	-

КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ

ПОЛИПРОПИЛЕН

КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ - ВНУТРЕННИЙ



**КОМПЛЕКТ К - КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО
КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø 60/100**

КОД

82087LA

В СОСТОЯНИИ:

1 ГАЙКА М5 Н.4, 1 ВИНТ М5Х25, 1 ШАЙБА, 1 ФЛАНЕЦ, 4 САМОРЕЗНЫХ ВИНТА Ø 3,9Х19, 1
КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ИЗГИБ 90° Ø 60/100, 1 ДВУХРУБКЯ ШАЙБА Ø 100, 1 ШАЙБА Ø 60,
1 КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КЛЕММ Ø 60/100, 2 НАРУЖНЫХ РЕЗИНОВЫХ УПЛОТНЕНИЯ Ø 100



**КОМПЛЕКТ V - КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОГО
КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø 60/100**

КОД

82091LA

В СОСТОЯНИИ:

1 КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ДЫМОХОД Ø 60/100, 3 САМОРЕЗНЫХ ВИНТА Ø 3,9Х13, 2 ДВОЙНЫЕ КРУЖКОВЫЕ
ШАЙБЫ Ø 100, 1 ПЕРЕХОДНИК (FF), 1 ШАЙБА Ø 60, 1 ПЕРЕХОДНИК Ø 60/100, 4 САМОРЕЗНЫХ ВИНТА
Ø 4,8Х9,5, 1 ШАЙБА



**КОМПЛЕКТ АК 50 - КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО
КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø 80/125**

КОД

82109LP

В СОСТОЯНИИ:

1 ГАЙКА М5 Н.4, 1 ВИНТ М5Х25, 1 ШАЙБА, 1 ФЛАНЕЦ, 4 САМОРЕЗНЫХ ВИНТА Ø 3,9Х19, 1
КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ИЗГИБ 90° Ø 60/100, 1 ДВУХРУБКЯ ШАЙБА Ø 100, 1 ШАЙБА Ø 60,
1 ПЕРЕХОДНИК Ø 60/80 (МФ), 1 ПЕРЕХОДНИК Ø 100/125 (МФ), 1 ДВОЙНАЯ КРУЖЕВАЯ ШАЙБА Ø 125, 1 ШАЙБА Ø 80, 1
КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ПЕРЕХОДНИК Ø 80/125, 1 ВНУТРЕННЕЕ РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ Ø 125, 1 НАРУЖНОЕ РЕЗИНОВОЕ
УПЛОТНЕНИЕ Ø 125 ТЮЛЕНЬ



**КОМПЛЕКТ СК 50 - КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОГО
КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø 80/125**

КОД

82112LP

В СОСТОЯНИИ:

1 КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ДЫМОХОД Ø 80/125, 3 САМОРЕЗА Ø 3,9Х13, 1 ШАЙБА Ø 80, 1
ДВОЙНАЯ ШАЙБА Ø 125, 1 ПЕРЕХОДНИК Ø 100/125 (МФ), 1 ПЕРЕХОДНИК Ø 60/80 (МФ), 1
ШАЙБА Ø 60, 1 ДВУХКРОМОЧНАЯ ШАЙБА Ø 100, 1 ПЕРЕХОДНИК Ø 60/100, 4 САМОРЕЗНЫХ
ВИНТА Ø 3,9Х9,5, 1 ШАЙБА

КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ

ПОЛИПРОПИЛЕН/НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

ДВУХТРУБНЫЕ КОМПЛЕКТЫ: ВНУТРЕННИЙ + НАРУЖНЫЙ



**КОМПЛЕКТ ПОЛИПРОПИЛЕНА Н - КОМПЛЕКТ
ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ДВУХТРУБНОГО ДЫМОХОДА Ø 80/80**

КОД 82086LA

В СОСТОЯНИИ:

1 ШАЙБА, 1 ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЕРЕХОДНИК Ø 80, 8 САМОРЕЗОВ Ø 3,9X9,5, 4 ШАЙБЫ Ø 80, 2 КОЛЕНА 90° Ø 80 (МФ), 1 ТЕРМИНАЛ ДЫМОХОДА Ø 80, 4 НАРУЖНЫХ РЕЗИНОВЫХ УПЛОТНЕНИЯ Ø 80, 4 САМОРЕЗА Ø 4,8X10, 1 ВОЗДУХОЗАБОРНЫЙ ТЕРМИНАЛ Ø 80, 1 ФЛАНЦЕВЫЙ ПЕРЕХОДНИК Ø 80, 1 ШАЙБА



**КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОГО ДЫМОХОДА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ
СТАЛИ С НАКОНЕЧНИКОМ ДЫМОХОДА Ø 80**

КОД 50-00377



**КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ДЫМОХОДА ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, ОДНОТРУБНАЯ ТРУБА Ø 80**

КОД 50-00467



**КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ДЫМОХОДА ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, ОДНОТРУБНАЯ ТРУБА
- С ДЫМОХОДОМ Ø 80**

КОД 50-00465



**КОМПЛЕКТ ПЕРЕДНЕГО ДЫМОХОДА ИЗ
ПОЛИПРОПИЛЕНА ДЛЯ НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ**










КОД 50-00172

В СОСТОЯНИИ:

1 КРЫШКА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДОЖДЯ АБС-пластика, 1 НАКОНЕЧНИК ДЫМОХОДА Ø 60, 1 КОЛЕНО 90° Ø 60 (МФ), 1 ТРУБА Ø 60








АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ ПОЛИПРОПИЛЕН

КОНЦЕНТРИЧЕСКИЕ Ø - 60/100

	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЕРЕХОДНИК MF ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП ДИАМЕТР 60/100 С ФЛАНЕЦОМ И ТОЧКАМИ КОНТРОЛЯ</p>	<p>КОД 27060ЛА</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНО ДЫМОХОДА 90° MF ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП - Ø 60/ 100</p>	<p>КОД 27054ЛА</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНО ДЫМОХОДА 45° MF ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП - Ø 60/ 100</p>	<p>КОД 27053ЛА</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ УДЛИНИТЕЛЬ ДЫМОХОДА Ø 60/100 ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА MF ПП - L=1000 мм</p>	<p>КОД 82084ЛА</p>
	<p>РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНЕНИЯ - Ø 100</p>	<p>КОД 43012ЛА</p>
	<p>Коаксиальная кривая и внутренняя часть кондото MF 90° Ø 60/100 из полипропилена</p>	<p>КОД 27086ЛА</p>
	<p>СЛАНЦ (ДЛЯ ПЛОСКОЙ КРЫШИ)</p>	<p>КОД 27058ЛА</p>
	<p>СЛАНЦЕ (ДЛЯ КРЫШИ СКАТНОГО ТИПА)</p>	<p>КОД 27059ЛА</p>
	<p>КОМПЛЕКТ ДЛЯ СБОРА КОНДЕНСАТА</p>	<p>КОД 65-00689</p>

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ ПОЛИПРОПИЛЕН

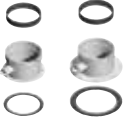






КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ Ø 80/125

	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЕРЕХОДНИК МФ ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ИЗ ПП - Ø60/100 С ФЛАНЦЕМОМ И ТОЧКАМИ КОНТРОЛЯ</p>	<p>КОД 27060ЛА</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНО ДЫМОХОДА 90° МФ ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП - Ø80/125</p>	<p>КОД 27089ЛА</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНО 45° МФ ПП ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА - Ø80/125</p>	<p>КОД 27088ЛА</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ПЕРЕХОДНИК МФ ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП - Ø60/100-Ø80/125</p>	<p>КОД 27087ЛА</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ УДЛИНИТЕЛЬ ДЫМОХОДА Ø80/125 МФ ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП - L=1000 ММ</p>	<p>КОД 82118ЛА</p>
	<p>СЛАНЦ (ДЛЯ ПЛОСКОЙ КРЫШИ)</p>	<p>КОД 27058ЛА</p>
	<p>ВЫХОДНОЙ ТЕРМИНАЛ ДЫМОХОДА - Ø80 НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ</p>	<p>КОД 27059ЛА</p>

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ ПОЛИПРОПИЛЕН

ГОРИЗОНТАЛЬНО-ВЕРТИКАЛЬНО Ø 80

	СБОРНИК КОНДЕНСАТА MF PP - Ø 80	КОД	82108LA
	ВЫХОДНОЙ ТЕРМИНАЛ ДЫМОХОДА - Ø 80 НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	КОД	80009LA
	РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ - Ø 80	КОД	43090ЛА
	ВЫХОДНОЙ ТЕРМИНАЛ ДЫМОХОДА - Ø 80 НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	КОД	80003LA

	<p>ПЕРЕХОДНИК ВОЗДУХОЗАБОРА/ДЫМОХОДА - Ø 80 С ТОЧКАМИ ЗАМЕРА ИЗ ПП</p>	<p>КОД 27079ЛА</p>
	<p>КОЛЕНО ДЫМОХОДА 90° МФ ПП - Ø 80</p>	<p>КОД 27055ЛА</p>
	<p>КОЛЕНО ДЫМОХОДА 45° МФ ПП - Ø 80</p>	<p>КОД 27056ЛА</p>
	<p>Удлинитель дымохода Ø 80 МФ ПП - L=1000 мм</p>	<p>КОД 82090ЛА</p>
	<p>Т-образное СОЕДИНЕНИЕ 90° ММФ ПП - Ø 80</p>	<p>КОД 27071ЛА</p>
	<p>РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДОЖДЯ</p>	<p>КОД 97022ЛП</p>
	<p>СБОРНИК КОНДЕНСАТА - ВЕРТИКАЛЬНЫЙ - ПП - Ø 80</p>	<p>КОД 50-00168</p>

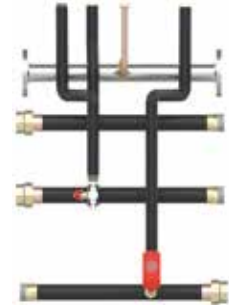
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КАСКАДНОЙ УСТАНОВКИ ДЛЯ СФК

КОМПЛЕКТ КОЛЛЕКТОРОВ СФК

Горизонтальный гидравлический коллектор 1" 1/2 для установки одного дополнительного водонагревателя на модульной раме. В комплект входят: изолированные медные коллекторы подачи/обратки/рециркуляции, фланцевый газовый коллектор и регулирующий клапан.

КОМПЛЕКТ КОЛЛЕКТОРОВ 1" 1/2

КОД 65-00823



КОМПЛЕКТ РАСХОДОМЕРА

Расходомер для управления каскадными водонагревателями.

КОД 65-00834



УНИВЕРСАЛЬНАЯ РАМКА

Универсальная рама для водонагревателя № 1 для настенной или отдельно стоящей установки. Раму можно присоединить к каждому дополнительному водонагревателю.

КОД 12-02715



КАСКАДНЫЙ РЕГУЛЯТОР СФК ДДК-М ПИД4ДСПС2

Для управления и эксплуатации водонагревателей, установленных каскадом. Регулятор позволяет комплексно управлять котлом в сочетании с системой ГВС, которая также может быть дополнена солнечной системой отопления.

КОД 40-00485



КОМПЛЕКТ КАСКАДНОГО РЕГУЛЯТОРА СФК С ДАТЧИКОМ ДЛЯ КОЛЛЕКТОРА ОТОПЛЕНИЯ

В КОМПЛЕКТ входят: каскадный регулятор и датчик подающего коллектора отопления.

КОД 65-00738

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КАСКАДНОЙ УСТАНОВКИ ДЛЯ СФК

КОМПЛЕКТ КАСКАДНОГО ИНТЕРФЕЙСА СФК

Необходимый аксессуар для подключения к каскадному блоку управления водонагревателя, обеспечивающий связь по протоколу MODBUS. В КОМПЛЕКТ входит интерфейсная плата и соединительный кабель. Для каждого водонагревателя в каскадной установке требуется один КОМПЛЕКТ.

КОД 65-00736

КАБЕЛЬ ДАТЧИКА ДЛЯ КОЛЛЕКТОРА ОТОПЛЕНИЯ – СМЕШАННЫЙ КОНТУР – СОЛНЕЧНЫЙ БАК

Этот аксессуар в сочетании с каскадным регулятором позволяет управлять каскадным, смешанным контуром и солнечным баком.

КОД 40-00351

КАБЕЛЬ ДАТЧИКА СОЛНЕЧНОЙ ПАНЕЛИ

Этот аксессуар в сочетании с каскадным регулятором позволяет управлять солнечной панелью.




КОД 31409ЛА

СОЛНЕЧНАЯ ПЛАТА УПРАВЛЕНИЯ

Печатная плата для управления солнечным теплом

КОД 65-00691

БЕЗКОНДЕНСАЦИОННЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ – ПОДХОДЯЩИЕ КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ

КОМПЛЕКТ МОДЕЛЕЙ	 КОМПЛЕКТ А КОД 82101LP ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ДЫМОХОД КОМПЛЕКТ Ø60/100 - AL	 КОМПЛЕКТ Б КОД 82157LA ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ДЫМОХОД КОМПЛЕКТ Ø60/100 - AL	 КОМПЛЕКТ В КОД 82100LP ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ДВУХРУБНЫЙ ДЫМОХОД КОМПЛЕКТ Ø80/80 - AL
SF 14 НИЗКИЙ NOx	✓	✓	✓

КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ
АЛЮМИНИЙ

КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ - ВНУТРЕННИЙ



**КОМПЛЕКТ А - КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО
КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø 60/100**

КОД 82101LP

В СОСТОЯНИИ:

1 ШАЙБА, 2 ШАЙБЫ Ø 60, 1 90° ФЛАНЦЕВОЕ КОЛЕНО Ø 60/100, 1 НАБОР МЕМБРАН, 2 САМОРЕЗА Ø 3,5X16, 1 АЛЮМИНИЕВЫЙ КРЕПЛИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ, 1 РЕЗИНОВАЯ ВТУЛКА Ø 100/100, 1 КЛЕММА Ø 60 /100, 1 ВНУТРЕННЕЕ РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ Ø 100, 1 НАРУЖНОЕ РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ Ø 100, 1 НАБОР ВИНТОВ



**КОМПЛЕКТ С3 - КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОГО
КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø 60/100**

КОД 82157ЛА

В СОСТОЯНИИ:

1 КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ДЫМОХОД Ø 60/100, 3 САМОРЕЗА Ø 3,9X13, 1 ДВОЙНАЯ КРУПНАЯ ШАЙБА Ø 60, 2 ДВОЙНЫЕ КРУЖКОВЫЕ ШАЙБЫ Ø 100, 2 ШАЙБЫ Ø 60, 1 ВЕРТИКАЛЬНОЕ СОЕДИНЕНИЕ Ø 60/100, 4 САМОРЕЗА Ø 3,9X9,5, 1 ШАЙБА



**КОМПЛЕКТ В - КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО
ДВУХТРУБНОГО ДЫМОХОДА Ø 80/80**

КОД 82100LP

В СОСТОЯНИИ:

1 ПРОЧНАЯ СЕТКА, 1 НАБОР ШАЙБ, 6 ДВОЙНЫХ КРУЖКОВЫХ ШАЙБ Ø 80, 3 НАРУЖНЫХ РЕЗИНОВЫХ УПЛОТНЕНИЯ Ø 80, 2 ТРУБКИ Ø 80 (МФ), 1 ФЛАНЦЕВЫЙ ПЕРЕХОДНИК Ø 80, 1 НАБОР ВИНТОВ, 4 САМОРЕЗА Ø 4,8X9,5, 1 ШАЙБА, 1 КОНИЧЕСКАЯ РЕЗИНОВАЯ ВТУЛКА Ø 60, 1 ФЛАНЦЕВЫЙ АДАПТЕР Ø 80, 2 КОЛЕНА 90° Ø 80 (МФ)

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ АЛЮМИНИЙ

КОМПЛЕКТ А – ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ Ø – 60/100

	<p>КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО КОЛЕНА ДЫМОХОДА 90° Ø60/100 (С ЗАЖИМОМ + ВТУЛКОЙ)</p>	<p>КОД 82109ЛА</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНА ДЫМОХОДА 45° MF - Ø60/100</p>	<p>КОД 27093ЛА</p>
	<p>КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ВЕРТИКАЛЬНОГО ПЕРЕХОДНИКА - Ø60/100 L=113 мм С ФЛАНЦЕОМ И ТОЧКАМИ КОНТРОЛЯ</p>	<p>КОД 82045ЛП</p>
	<p>КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО КОЛЕНА ДЫМОХОДА 90°</p>	<p>КОД 50-00107</p>
	<p>СЛАНЦ (ДЛЯ ПЛОСКОЙ КРЫШИ)</p>	<p>КОД 27058ЛА</p>

	<p>СЛАНЦЕ (ДЛЯ КРЫШИ СКАТНОГО ТИПА)</p>	<p>КОД 27059ЛА</p>
	<p>КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО КОЛЕНА ДЫМОХОДА С ФЛАНЦЕМ 90° Ø60/100 БЕЗ ТОЧКИ ИСПЫТАНИЯ</p>	<p>КОД 82102LP</p>
	<p>ФЛАНЦЕВЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЕРЕХОДНИК MF Ø60/100 С ШАЙБАМИ И КОНТРОЛЬНЫМИ ТОЧКАМИ</p>	<p>КОД 27090ЛА</p>
	<p>РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ - Ø100</p>	<p>КОД 43012ЛА</p>
	<p>НЕОПРЕНОВАЯ ШАЙБА - Ø98/128</p>	<p>КОД 43085ЛА</p>

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ АЛЮМИНИЙ








КОМПЛЕКТ А - ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ Ø - 60/100








	ДВОЙНАЯ КРУЖКОВАЯ ШАЙБА - Ø60 РЕЗИНОВАЯ	КОД	43103LA
	КОМПЛЕКТ РЕГУЛИРУЕМЫХ МЕМБРАН - Ø100	КОД	64112LA
	ВЫХОДНОЙ ТЕРМИНАЛ ДЫМОХОДА - Ø60	КОД	80012LA
	КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО КОЛЕНА ДЫМОХОХОДА 90° Ø60/100 (С ЗАЖИМОМ + ВТУЛКОЙ)	КОД	82009ЛП

	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНА ДЫМОХОДА 45° MF - Ø60/100</p>	<p>КОД 27093LA</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКАЯ УДЛИНЕНИЕ ДЫМОХОДА Ø60/100 MF - L=1000 мм</p>	<p>КОД 82036LP</p>
	<p>КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ВЕРТИКАЛЬНОГО ПЕРЕХОДНИКА - Ø60/100 L=113 мм С ФЛАНЦЕМОМ И ТОЧКАМИ КОНТРОЛЯ</p>	<p>КОД 82045ЛП</p>
	<p>КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО КОЛЕНА ДЫМОХОДА 90° - Ø60/100 С ФЛАНЦЕМ И ТОЧКАМИ КОНТРОЛЯ</p>	<p>КОД 50-00107</p>

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ АЛЮМИНИЙ










КОМПЛЕКТ G - ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ Ø - 80/125

	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНО ДЫМОХОДА 90° MF - Ø80/125</p>	<p>КОД 27051LA</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНО ДЫМОХОДА 45° MF - Ø80/125</p>	<p>КОД 27057LA</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ АДАПТЕР MF - Ø60/100 / Ø80/125</p>	<p>КОД 27063LA</p>
	<p>ФЛАНЦЕВЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЕРЕХОДНИК MF Ø60/100 С ШАЙБАМИ И КОНТРОЛЬНЫМИ ТОЧКАМИ</p>	<p>КОД 27090LA</p>
	<p>НЕОПРЕНОВАЯ ШАЙБА - Ø98/128</p>	<p>КОД 43085LA</p>
	<p>КОМПЛЕКТ РЕГУЛИРУЕМЫХ МЕМБРАН - Ø100</p>	<p>КОД 64112LA</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКАЯ УДЛИНЕНИЕ ДЫМОХОДА Ø80/125 MF - L=1000 мм</p>	<p>КОД 82082LA</p>

	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНА ДЫМОХОДА 90° MF - Ø60/100</p>	<p>КОД 27092ЛП</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНА ДЫМОХОДА 45° MF - Ø60/100</p>	<p>КОД 27093ЛА</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКАЯ УДЛИНЕНИЕ ДЫМОХОДА Ø60/100 MF - L=1000 мм</p>	<p>КОД 82158ЛА</p>
	<p>СЛАНЦ (ДЛЯ ПЛОСКОЙ КРЫШИ)</p>	<p>КОД 27058ЛА</p>
	<p>СЛАНЦЕ (ДЛЯ КРЫШИ СКАТНОГО ТИПА)</p>	<p>КОД 27059ЛА</p>
	<p>НЕОПРЕНОВАЯ ШАЙБА - Ø98/128</p>	<p>КОД 43085ЛА</p>
	<p>КОМПЛЕКТ РЕГУЛИРУЕМЫХ МЕМБРАН - Ø100</p>	<p>КОД 64112ЛА</p>









АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ АЛЮМИНИЙ

КОМПЛЕКТ С2 – ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ Ø – 80/125

	КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНА ДЫМОХОДА 90° MF - Ø80/125	КОД	27051LA
	КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНА ДЫМОХОДА 45° MF - Ø80/125	КОД	27057LA
	СЛАНЦ (ДЛЯ ПЛОСКОЙ КРЫШИ)	КОД	27058LA
	СЛАНЦЕ (ДЛЯ КРЫШИ СКАТНОГО ТИПА)	КОД	27059LA
	КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ АДАПТЕР MF - Ø60/100 / Ø80/125	КОД	27063LA
	ФЛАНЦЕВЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЕРЕХОДНИК MF - Ø60/100 С ШАЙБАМИ И КОНТРОЛЬНЫМИ ТОЧКАМИ	КОД	27090LA
	НЕОПРЕНОВАЯ ШАЙБА - Ø98/128	КОД	43085LA
	КОМПЛЕКТ РЕГУЛИРУЕМЫХ МЕМБРАН - Ø100	КОД	64112LA
	КОНЦЕНТРИЧЕСКАЯ УДЛИНЕНИЕ ДЫМОХОДА Ø80/125 MF L=1000 мм	КОД	82082LA

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ АЛЮМИНИЙ

КОМПЛЕКТ В - КОМПЛЕКТ D - ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ДВУХТРУБНАЯ ТРУБА Ø - 80/80

	<p>КОЛЕНО ДЫМОХОДА 45° MF - Ø80 С ШАЙБОЙ</p>	<p>КОД 27028ЛА</p>
	<p>РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ - Ø80</p>	<p>КОД 43090ЛА</p>
	<p>НЕОПРЕНОВАЯ ШАЙБА - Ø98/128</p>	<p>КОД 43085ЛА</p>
	<p>НЕОПРЕНОВАЯ ШАЙБА - Ø98/80</p>	<p>КОД 43088ЛА</p>
	<p>ДВОЙНАЯ КРУЖКОВАЯ ШАЙБА - Ø80 РЕЗИНОВАЯ</p>	<p>КОД 43105ЛА</p>
	<p>ПРОВОЛОЧНАЯ СЕТКА ВОЗДУХОЗАБОРНИКА</p>	<p>КОД 44511ЛП</p>
	<p>ПЕРЕХОДНИК ВОЗДУХОЗАБОРА/ДЫМОХОДА MF Ø80 С ШАЙБАМИ И ТОЧКАМИ КОНТРОЛЯ</p>	<p>КОД 52597ЛП</p>
	<p>КОМПЛЕКТ РЕГУЛИРУЕМЫХ МЕМБРАН - Ø80</p>	<p>КОД 64053ЛА</p>

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ АЛЮМИНИЙ

КОМПЛЕКТ В - КОМПЛЕКТ D - ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ДВУХТРУБНАЯ ТРУБА Ø - 80/80

	ВЫХОДНОЙ ТЕРМИНАЛ ДЫМОХОДА - Ø80 НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	КОД	80003LA
	ТЕРМИНАЛ ВОЗДУХОЗАБОРНИКА - Ø80 НЕЙЛОН	КОД	80004LA
	ТЕРМИНАЛ ВОЗДУХОЗАБОРА Ø80 - НАРУЖНАЯ УСТАНОВКА	КОД	80005LA
	ВЫХОДНОЙ ТЕРМИНАЛ ДЫМОХОДА - Ø80 НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	КОД	80009LA

	<p>ТЕРМИНАЛ ВЫХОДА ДЫМОХОДА/ВОЗДУХОЗАБОРА - Ø80</p>	<p>КОД 80014LA</p>
	<p>КОЛЕНО ДЫМОХОДА С ШИРОКИМ УГЛОМ 90° MF - Ø80 С ШАЙБОЙ</p>	<p>КОД 82032LP</p>
	<p>УДЛИНЕНИЕ ДЫМОХОДА Ø80 MF - L=1000 мм С ШАЙБОЙ</p>	<p>КОД 82035LP</p>
	<p>КОЛЕНО ДЫМОХОДА 90° MF - Ø80 С ШАЙБОЙ И ТОЧКАМИ КОНТРОЛЯ</p>	<p>КОД 82037LP</p>

ТЕРМОРЕГУЛЯЦИЯ - ГИДРАВЛИКА



ОБЛАЧНЫЙ WIFI (БЕСПРОВОДНОЙ)*

Отдельно стоящий усовершенствованный пульт дистанционного управления класса V

Он имеет двойную функцию хронотермостата и дистанционного управления котлом.

Благодаря бесплатному загружаемому приложению им можно управлять также с мобильного телефона или планшета.

КОД

40-00638



ПРОСТОЙ ДИСТАНЦИОННЫЙ

Усовершенствованное дистанционное управление CClass V

Он имеет двойную функцию хронотермостата и дистанционного управления котлом.

КОД

40-00017



WI-FI

Цифровой недельный хронотермостат, совместимый с Alexa и Google Home.

Благодаря бесплатному приложению он действует как хронотермостат со смартфона для систем отопления и охлаждения на двух уровнях: комфорт и эко, в соответствии с установленной временной программой.

КОД

40-00611



ЦИФРОВАЯ НЕДЕЛЯ

Цифровой недельный/суточный хронотермостат

Это недельный/дневной хронотермостат, который позволяет контролировать комнатную температуру для систем отопления и охлаждения на двух уровнях: комфорт и эко, в соответствии с заданной временной программой.

КОД 40-00612



НАСОС СЛИВА КОНДЕНСАТА

КОД 82156ЛА



КОМПЛЕКТ ЭЛЕКТРОННОГО АНОДА

ДО 200 ЛТ.

КОД 65-00516

ОТ 200 ДО 1000 ЛТ.

КОД 65-00515



КРЫШКА СОЕДИНЕНИЯ ФИТИНГОВ

или только модель SFK 28






КОД 65-00527

* Если у вас нет сети WIFI, вы можете получить доступ через модем GSM, который продается отдельно.

КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ ВЫСОКОЙ МОЩНОСТИ

СООТВЕТСТВИЕ КОМПЛЕКТОВ КОТЛОВ И ДЫМОХОДОВ	54
КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ - ПОЛИПРОПИЛЕН	56
КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ ДЛЯ КАСКАДНЫХ УСТАНОВОК – ПОЛИПРОПИЛЕН	58
КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ ДЛЯ УСТАНОВКИ НАРУЖНОГО КАСКАДА – НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	62
КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ ДЛЯ УСТАНОВКИ НАРУЖНОГО КАСКАДА – НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	64
АКСЕССУАРЫ И КОМПОНЕНТЫ	66
R1KG – СООТВЕТСТВУЮЩИЕ КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ	68
КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ	69
КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ ДЛЯ КАСКАДНОЙ УСТАНОВКИ	70
АКСЕССУАРЫ И КОМПОНЕНТЫ	72
ПЛАСТИНЧАТЫЕ ТЕПЛООБМЕННИКИ	76
ЭЛЕКТРОННЫЕ УСТРОЙСТВА УПРАВЛЕНИЯ КАСКАДАМИ	78

СООТВЕТСТВИЕ КОМПЛЕКТОВ КОТЛОВ И ДЫМОХОДОВ

КОМПЛЕКТ МОДЕЛЕЙ					
	КОМПЛЕКТ К КОД 82087LA ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДА Ø60/100 ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП	КОМПЛЕКТ V КОД 82091LA ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø60/100 ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП	КОМПЛЕКТ АК 50 КОД 82109LP ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø80/125 ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП	КОМПЛЕКТ СК 50 КОД 82112LP ВЕРТИКАЛЬНАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДА TRIS Ø80/125 ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА ПП	КОМПЛЕКТ Н КОД 82086LA ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ДВОЙНОЙ КОМПЛЕКТ ТРУБЫ ДЫМОХОДА Ø80/80 - ПП
Пауэр-ТЕХ P1K 50 - 60	✓	✓	✓	✓	✓
Пауэр-ТЕХ P1K 75 - 100 - 120	✓	✓	✓	✓	✓
POWER-TECH R1K 50 - 60 ДОЖДЬ	-	-	-	-	-
POWER-TECH R1K 75 ДОЖДЬ	-	-	-	-	-
POWER-TECH R1K 100 ДОЖДЬ	-	-	-	-	-
Пауэр-ТЕХ P1BK 50 - 60	-	-	-	-	-
Пауэр-ТЕХ R1BK 75	-	-	-	-	-
Пауэр-ТЕХ P1BK 100 - 120	-	-	-	-	-
МОДУЛЬ 50 - 60	-	-	-	-	-
МОДУЛЬ 75	-	-	-	-	-
МОДУЛЬ 100 - 120	-	-	-	-	-



КОМПЛЕКТ ЕК 50
КОД 82107LP

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ОДИНАРНЫЙ
КОМПЛЕКТ ТРУБЫ ДЫМОХОДА Ø80 - ПП



КОМПЛЕКТ ФК 50
КОД 82106LP

ВЕРТИКАЛЬНАЯ ОДНОТРУБНАЯ ТРУБА
КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДА Ø80 - ПП



КИТ 75-100
КОД 50-00180

КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДНОГО КОЛЛЕКТОРА
Ø100 ДЛЯ R1K 75-100
ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ
МОНТАЖ - ПП



НАРУЖНЫЙ КОМПЛЕКТ
КОД 50-00377

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОГО ДЫМОХОДА
- Ø80 С ТЕРМИНАЛОМ
ДЫМОХОДА



НАРУЖНЫЙ КОМПЛЕКТ
КОД 80019LA

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОГО ДЫМОХОДА
- Ø100 С ДЫМОХОДОМ
ТЕРМИНАЛ



КОД 50-00467



КОД 50-00468



КОД 50-00465



КОД 50-00466

✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	✓	-	✓	✓	-	✓	-
-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓
-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓
-	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	-
-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓
-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓
-	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	-
-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓
-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓

КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ

ПОЛИПРОПИЛЕН

КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ - ВНУТРЕННИЙ



**КОМПЛЕКТ К - КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО
КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø 60/100**

КОД 82087LA

В СОСТОЯНИИ:

1 ГАЙКА М5 Н.4, 1 ВИНТ М5Х25, 1 ШАЙБА, 1 ФЛАНЕЦ, 4 САМОРЕЗНЫХ ВИНТА Ø 3,9Х19, 1
КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ИЗГИБ 90° Ø 60/100, 1 ДВУХРУБКЯ ШАЙБА Ø 100, 1 ШАЙБА Ø 60,
1 КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КЛЕММ Ø 60/100, 2 НАРУЖНЫХ РЕЗИНОВЫХ УПЛОТНЕНИЯ Ø 100



**КОМПЛЕКТ V - КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОГО
КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø 60/100**

КОД 82091LA

В СОСТОЯНИИ:

1 КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ДЫМОХОД Ø 60/100, 3 САМОРЕЗНЫХ ВИНТА Ø 3,9Х13, 2 ДВОЙНЫЕ КРУЖКОВЫЕ
ШАЙБЫ Ø 100, 1 ПЕРЕХОДНИК (FF), 1 ШАЙБА Ø 60, 1 ПЕРЕХОДНИК Ø 60/100, 4 САМОРЕЗНЫХ ВИНТА
Ø 4,8Х9,5, 1 ШАЙБА



**КОМПЛЕКТ АК 50 - КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО
КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø 80/125**

КОД 82109LP

В СОСТОЯНИИ:

1 ГАЙКА М5 Н.4, 1 ВИНТ М5Х25, 1 ШАЙБА, 1 ФЛАНЕЦ, 4 САМОРЕЗНЫХ ВИНТА Ø 3,9Х19, 1
КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ИЗГИБ 90° Ø 60/100, 1 ДВУХРУБКЯ ШАЙБА Ø 100, 1 ШАЙБА Ø 60,
1 ПЕРЕХОДНИК Ø 60/80 (МФ), 1 ПЕРЕХОДНИК Ø 100/125 (МФ), 1 ДВОЙНАЯ КРУЖЕВАЯ ШАЙБА Ø 125, 1 ШАЙБА Ø 80, 1
КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ПЕРЕХОДНИК Ø 80/125, 1 ВНУТРЕННЕЕ РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ Ø 125, 1 НАРУЖНОЕ РЕЗИНОВОЕ
УПЛОТНЕНИЕ Ø 125 ТЮЛЕНЬ



**КОМПЛЕКТ СК 50 - КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОГО
КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø 80/125**

КОД 82112LP

В СОСТОЯНИИ:

1 КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ДЫМОХОД Ø 80/125, 3 САМОРЕЗА Ø 3,9Х13, 1 ШАЙБА Ø 80, 1
ДВОЙНАЯ ШАЙБА Ø 125, 1 ПЕРЕХОДНИК Ø 100/125 (МФ), 1 ПЕРЕХОДНИК Ø 60/80 (МФ), 1
ШАЙБА Ø 60, 1 ДВУХКРОМОЧНАЯ ШАЙБА Ø 100, 1 ПЕРЕХОДНИК Ø 60/100, 4 САМОРЕЗНЫХ
ВИНТА Ø 3,9Х9,5, 1 ШАЙБА

КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ
ПОЛИПРОПИЛЕН
ДВУХТРУБНАЯ ТРУБА - ВНУТРЕННЯЯ



КОМПЛЕКТ Н - КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО
ДВУХТРУБНОГО ДЫМОХОДА Ø 80/80

КОД 82086LA

В СОСТОЯНИИ:

1 ШАЙБА, 1 ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЕРЕХОДНИК Ø 80, 8 САМОРЕЗОВ Ø 3,9X9,5, 4 ШАЙБЫ Ø 80, 2 КОЛЕНА 90° Ø 80 (МФ), 1 ТЕРМИНАЛ ДЫМОХОДА Ø 80, 4 НАРУЖНЫХ РЕЗИНОВЫХ УПЛОТНЕНИЯ Ø 80, 4 САМОРЕЗА Ø 4,8X10, 1 ВОЗДУХОЗАБОРНЫЙ ТЕРМИНАЛ Ø 80, 1 ФЛАНЦЕВЫЙ ПЕРЕХОДНИК Ø 80, 1 ШАЙБА



КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДНОГО КОЛЛЕКТОРА Ø100 ДЛЯ R1K 75-100
- ИНДИВИДУАЛЬНАЯ УСТАНОВКА - ПП

КОД 50-00180

В СОСТОЯНИИ:

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ДЫМОХОДНОЙ КОЛЛЕКТОР Ø 100, СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ПЕРЕХОДНИКИ, ПЕРЕХОДНИК ДЫМОХОДА, ЛОВУШНИК ДЛЯ КОНДЕНСАТА

НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА ДЛЯ НАРУЖНОЙ (НАРУЖНОЙ) УСТАНОВКИ. В ТАКИХ СЛУЧАЯХ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ.



КОМПЛЕКТ ЕК 50 - КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО
ОДНОТРУБНОГО ДЫМОХОДА Ø 80

КОД 82107LP

В СОСТОЯНИИ:

ТРУБА ПП Ø 80 L=1000 (МФ), СИЛИКОНОВАЯ ШАЙБА Ø 80, СИЛИКОНОВАЯ ДВУХРУБЧНАЯ ШАЙБА Ø 80, КОЛЕНА 90° ПП Ø 80 С ТОЧКОЙ КОНТРОЛЯ (МФ), ВХОДНОЕ СОЕДИНЕНИЕ ИЗ ПП 80 (МФ), ВЫХЛОПНОЕ СОЕДИНЕНИЕ ИЗ ПП Ø 80 (МФ), ВПУСКНОЙ ТЕРМИНАЛ Ø 80, НЕОПРЕНОВАЯ ШАЙБА Ø 80/98, НЕОПРЕНОВАЯ ШАЙБА Ø 98/128, РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ Ø 80

НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА ДЛЯ НАРУЖНОЙ (НАРУЖНОЙ) УСТАНОВКИ. В ТАКИХ СЛУЧАЯХ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ.



КОМПЛЕКТ FK 50 - КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОГО ОДНОТРУБНОГО
ДЫМОХОДА Ø 80

КОД 82106LP

В СОСТОЯНИИ:

ТРУБА ИЗ ПП Ø 80 L=1000 (МФ), СИЛИКОНОВАЯ ШАЙБА Ø 80, СИЛИКОНОВАЯ ДВУХКРОМЧНАЯ ШАЙБА Ø 80, ВХОДНОЕ/ВЫХЛОПНОЕ СОЕДИНЕНИЕ Ø 80, ВХОДНОЕ СОЕДИНЕНИЕ ИЗ ПП 80 (МФ), ВЫХЛОПНОЕ СОЕДИНЕНИЕ ИЗ ПП 80 (МФ), НЕОПРЕНОВАЯ ШАЙБА Ø 80/98, НЕОПРЕНОВАЯ ШАЙБА Ø 98/128

НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА ДЛЯ НАРУЖНОЙ (НАРУЖНОЙ) УСТАНОВКИ. В ТАКИХ СЛУЧАЯХ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ.

КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ ДЛЯ КАСКАДНОЙ УСТАНОВКИ ПОЛИПРОПИЛЕН

КОЛЛЕКТОРЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДНЫХ КОМПЛЕКТОВ



КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДНОГО КОЛЛЕКТОРА
ОСНОВАНИЕ ПП ДЛЯ Р1К 50-60

Ø	КОД
160	50-00223
200	50-00224
250	50-00384



КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДНОГО КОЛЛЕКТОРА
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПП ДЛЯ Р1К 50-60

Ø	КОД
160	50-00191
200	50-00218
250	50-00385



КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДНОГО КОЛЛЕКТОРА
ОСНОВАНИЕ ПП ДЛЯ Р1К 75-100-120

Ø	КОД
160	50-00211
200	50-00203
250	50-00382



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДНОГО
КОЛЛЕКТОРА ДЛЯ Р1К 75-100-120

Ø	КОД
160	50-00201
200	50-00204
250	50-00383



КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДНОГО КОЛЛЕКТОРА
ОСНОВАНИЕ ПП ДЛЯ МОДУЛЯ 50-60+100-115-120

Ø	КОД
160	50-00453
200	50-00457
250	50-00461



КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДНОГО КОЛЛЕКТОРА
 ОСНОВАНИЕ ПП для модуля 75+75
 МОДУЛЬ 100+100
 МОДУЛЬ 115+115
 МОДУЛЬ 120+120

Ø	КОД
160	50-00454
200	50-00458
250	50-00462



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДНОГО
 КОЛЛЕКТОРА для модуля 75-100-115-120

Ø	КОД
160	50-00455
200	50-00459
250	50-00463



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДНОГО
 КОЛЛЕКТОРА для модуля 50-60

Ø	КОД
160	50-00456
200	50-00460
250	50-00464



КОЛЕНО ДЫМОХОДА 45° МФ ПП

Ø	КОД
100	50-00181
160	50-00354
200	50-00228
250	50-00229



КОЛЕНО ДЫМОХОДА 87° МФ ПП

Ø	КОД
100	50-00330
160	50-00331
200	50-00332
250	50-00333

КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ ДЛЯ КАСКАДНОЙ УСТАНОВКИ ПОЛИПРОПИЛЕН

КОЛЛЕКТОРЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДНЫХ КОМПЛЕКТОВ



УДЛИНЕНИЕ ДЫМОХОДА L= 500 PPH

Ø	КОД
100	50-00342
160	50-00345
200	50-00348
250	50-00351



УДЛИНЕНИЕ ДЫМОХОДА L= 1000 PPH

Ø	КОД
100	50-00343
160	50-00346
200	50-00349
250	50-00352



ПРОДЛЕНИЕ ДЫМОХОДА L= 2000 PPH

Ø	КОД
100	50-00344
160	50-00347
200	50-00350
250	50-00353

	<p>Т-образное СОЕДИНЕНИЕ 90° ММФ ПП</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø</th> <th>КОД</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>50-00334</td> </tr> <tr> <td>160</td> <td>50-00335</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>50-00336</td> </tr> <tr> <td>250</td> <td>50-00337</td> </tr> </tbody> </table>	Ø	КОД	100	50-00334	160	50-00335	200	50-00336	250	50-00337
Ø	КОД											
100	50-00334											
160	50-00335											
200	50-00336											
250	50-00337											
	<p>ПЕРЕХОДНИК ДЫМОХОДА ММФ РР</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø</th> <th>КОД</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100-160</td> <td>50-00338</td> </tr> <tr> <td>160-200</td> <td>50-00339</td> </tr> <tr> <td>200-250</td> <td>50-00340</td> </tr> </tbody> </table>	Ø	КОД	100-160	50-00338	160-200	50-00339	200-250	50-00340		
Ø	КОД											
100-160	50-00338											
160-200	50-00339											
200-250	50-00340											
	<p>АДАПТЕР ДЛЯ СЛИВА КОНДЕНСАТА ММФ РР С ЛОВУШНИКОМ КОНДЕНСАТА</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø</th> <th>КОД</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>250</td> <td>50-00341</td> </tr> </tbody> </table>	Ø	КОД	250	50-00341						
Ø	КОД											
250	50-00341											

КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ ДЛЯ НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ

	<p>Комплект вертикального дымохода из нержавеющей стали с наконечником дымохода Для Р1БК 50-60</p> <p>МОДУЛЬ 50-60 Р1К 50 ДОЖДЬ</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø</th> <th>КОД</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>80</td> <td>50-00377</td> </tr> </tbody> </table>	Ø	КОД	80	50-00377
Ø	КОД					
80	50-00377					
	<p>Комплект вертикального дымохода из нержавеющей стали с наконечником дымохода Для Р1БК 75-100-115</p> <p>МОДУЛЬ 75-100-115-120 Р1К 75-100 ДОЖДЬ</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø</th> <th>КОД</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>80019LA</td> </tr> </tbody> </table>	Ø	КОД	100	80019LA
Ø	КОД					
100	80019LA					
	<p>Комплект вертикального дымохода DN80 ПП черный L.250мм.</p> <p>Для Р1БК 50-60</p> <p>МОДУЛЬ 50-60 Р1К 50 ДОЖДЬ</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø</th> <th>КОД</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>80</td> <td>50-00483</td> </tr> </tbody> </table>	Ø	КОД	80	50-00483
Ø	КОД					
80	50-00483					
	<p>Комплект вертикального дымохода DN100 ПП черный L.250мм.</p> <p>Для Р1БК 75-100-115</p> <p>МОДУЛЬ 75-100-115-120 Р1К 75-100 ДОЖДЬ</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø</th> <th>КОД</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>50-00484</td> </tr> </tbody> </table>	Ø	КОД	100	50-00484
Ø	КОД					
100	50-00484					
	<p>Комплект горизонтального дымохода из нержавеющей стали, однетрубный</p> <p>Для Р1БК 50-60</p> <p>Р1К 50 ДОЖДЬ</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø</th> <th>КОД</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>80</td> <td>50-00467</td> </tr> </tbody> </table>	Ø	КОД	80	50-00467
Ø	КОД					
80	50-00467					



Комплект горизонтального дымохода из
 нержавеющей стали, однетрубный
 По Р1БК 75-120
 Р1К 75-100 ДОЖДЬ

Ø	КОД
100	50-00468



НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ
 КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДА ОДНОТРУБНЫЙ - С КЛЕММОЙ ДЫМОХОДА

Ø	КОД
80	50-00465



НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ
 КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДА ОДНОТРУБНЫЙ - С КЛЕММОЙ ДЫМОХОДА

Ø	КОД
100	50-00466

КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ ДЛЯ УСТАНОВКИ НАРУЖНОГО КАСКАДА

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

КОЛЛЕКТОРЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДНЫХ КОМПЛЕКТОВ



Дымоход из нержавеющей стали
комплект коллектора Ø 160

МОДУЛЬ	КОД
150	50-00426
175-200-250	50-00430



Дымоход из нержавеющей стали
комплект коллектора Ø 160

МОДУЛЬ	КОД
275-300-350	50-00431

NB АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВЫХЛОПНЫХ ВЫХОДОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ РАЗЛИЧНЫХ ДИАМЕТРОВ ДОСТУПНЫ ПО ЗАПРОСУ.



Дымоход из нержавеющей стали
комплект коллектора Ø 200 - Ø 250

МОДУЛЬ	Ø	КОД
375-400-450	200	50-00432
375-400-450	250	50-00473



Дымоход из нержавеющей стали
комплект коллектора Ø 200 - Ø 250

МОДУЛЬ	Ø	КОД
475-500-600	200	50-00433
475-500-600	250	50-00475

АКСЕССУАРЫ И КОМПОНЕНТЫ ДЛЯ КОМПЛЕКТОВ

КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ

Комплект вертикального гидравлического подключения используется для завершения монтажа котла. В комплект входят: патрубки подачи/обратки Ø 1" 1/2, сетчатый фильтр и запорная арматура.

ВЕРТИКАЛЬНАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ
КОМПЛЕКТ СОЕДИНЕНИЙ
Ø 1" 1/2 ДЛЯ R1K 50-60

КОД 65-00941

ВЕРТИКАЛЬНАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ
КОМПЛЕКТ СОЕДИНЕНИЙ
Ø 1" 1/2 ДЛЯ R1K 75-100-120

КОД 65-00953



КОМПЛЕКТ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ ДЛЯ R1K 50 RAIN

КОД 65-01160

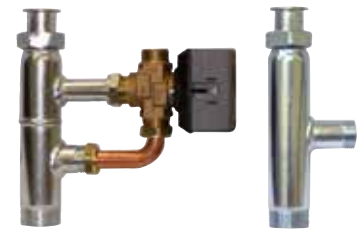


КОМПЛЕКТ 3-ХОДОВОГО КЛАПАНА

Этот аксессуар предназначен для интеграции выносного резервуара. В комплект входят: соединения подачи/обратки Ø 1" 1/2 и 3-ходовой клапан. В комплект входят датчик резервуара и кабель 3-ходового клапана.

КОМПЛЕКТ 3-ХОДОВОГО КЛАПАНА
Ø 1" 1/2 ДЛЯ R1K 50-60-75-100-120

КОД 26097ЛП



ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ КОМПЕНСАТОР

Гидрокомпенсатор специально создан для 50, 60, 75, 100 и 120 кВт.

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ КОМПЕНСАТОР ДЛЯ R1K 50-60

КОД 26205ЛА

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ КОМПЕНСАТОР ДЛЯ R1K 75-100-120 С ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ

КОД 12-01735

АКСЕССУАРЫ И КОМПОНЕНТЫ ДЛЯ КОМПЛЕКТОВ

УНИВЕРСАЛЬНАЯ РАМКА

Универсальная рама для котла № 1, предназначенная для размещения любого котла серии Radiant, для настенной или отдельно стоящей установки. Раму можно соединить для каждого дополнительного котла.

R1K 50-60 Ø 2" 1/2 (Ду 65)

КОДИС 12-01614

R1K 50-60 Ø 4" (Ду 100)

КОДИС 12-01912

R1K 75-100-120 Ø 2" 1/2 (Ду 65)

КОДИС 12-01713

R1K 75-100-120 Ø 4" (Ду 100)

КОДИС 12-01932



КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ГИДРАВЛИЧЕСКОГО КОЛЛЕКТОРА ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО КОТЛА

Горизонтальный коллектор для сборки дополнительного котла на модульной раме. В комплект входят: изолированные фланцевые коллекторы подачи/обратки, сетчатый фильтр, запорная арматура, обратный клапан (только на 50 кВт) и изолированные медные соединения.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ГИДРАВЛИКА КОМПЛЕКТ КОЛЛЕКТОРА 2" 1/2 ДЛЯ R1K 50-60 (DN 65)

КОД 65-00524

2" 1/2 ДЛЯ R1K 75-100-120 (Ду 65)

КОД 65-00410

4" ДЛЯ R1K 50-60 (Ду 100)

КОД 65-00388

4" ДЛЯ R1K 75-100-120 (Ду 100)

КОД 65-00530



КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ГИДРАВЛИЧЕСКОГО КОЛЛЕКТОРА ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО КОТЛА С СИСТЕМОЙ ПОДАЧИ ДЛЯ УДАЛЕННОГО БАКА

Горизонтальный коллектор для сборки дополнительного котла на модульной раме. В комплект входят: изолированные фланцевые коллекторы подачи/обратки, сетчатый фильтр, запорная арматура, обратный клапан (только на 50 и 60 кВт), изолированные медные соединения и комплект выносной подачи бака.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ГИДРАВЛИКА КОМПЛЕКТ КОЛЛЕКТОРА 2" 1/2 ДЛЯ R1K 50-60 (DN 65)

КОД 65-00429

2" 1/2 ДЛЯ R1K 75-100-120 (Ду 65)

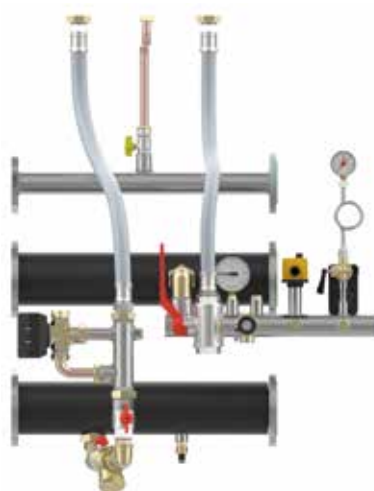
КОД 65-00578

4" ДЛЯ R1K 50-60 (Ду 100)




КОД 65-00576

4" ДЛЯ R1K 5-100-120 (Ду 100)

КОД 65-00577



ПОДХОДЯЩИЕ КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ R1KG

КОМПЛЕКТ МОДЕЛЕЙ	 <p>КОД 50-00489 КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДНОГО КОЛЛЕКТОРА ОСНОВАНИЕ Ø200 ЧЕРНЫЙ ПП - R1KG КОТЕЛ ВД В КАСКАДНОЙ УСТАНОВКЕ.</p>	 <p>КОД 50-00490 КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДНОГО КОЛЛЕКТОРА Ø200 ЧЕРНЫЙ ПП - ДОПОЛНЕНИЕ НР R1KG. КОТЛ КАСКАД УСТАН.</p>	 <p>КОД 50-00496 ДЫМОХОДНОЙ КОЛЛЕКТОР Ø160 MF ЧЕРНЫЙ ПП С ТЕСТОВОЙ ТОЧКОЙ ДЛЯ R1KG AP</p>
ПАУЭР-ТЕХ R1KG 180	✓	✓	✓
ПАУЭР-ТЕХ R1KG 240	✓	✓	✓

КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ

ПОЛИПРОПИЛЕН

КОЛЛЕКТОРЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДНЫХ КОМПЛЕКТОВ



**КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДНОГО КОЛЛЕКТОРА ОСНОВАНИЕ Ø200
ЧЕРНЫЙ ПП R1KG КОТЕЛ ВД В КАСКАДНОЙ УСТАНОВКЕ.**

Ø	КОД
200	50-00489
250	50-00491
315	50-00493



**КОМПЛЕКТ ДЫМОХОДНОГО КОЛЛЕКТОРА Ø200 ЧЕРНЫЙ ПП
R1KG НР ДОПОЛНИТЕЛЬНО. КОТЛ КАСКАД УСТАН.**

Ø	КОД
200	50-00490
250	50-00492
315	50-00494



**КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ДЫМОХОДА Ø160 ИЗ
ЧЕРНОГО ПП, РЕГУЛИРУЕМЫЙ НА 360°, С НАКОНЕЧНИКОМ
ДЫМОХОДА ДЛЯ R1KG (ВЕРСИЯ ВЫСОКОЙ МОЩНОСТИ)**

КОД	50-00496
-----	----------

КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ ДЛЯ КАСКАДНОЙ УСТАНОВКИ ПОЛИПРОПИЛЕН

КОЛЛЕКТОРЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДНЫХ КОМПЛЕКТОВ



КОЛЕНО ДЫМОХОДА 45° MF ПП

Ø	КОД
160	50-00514
200	50-00515
250	50-00516
315	50-00517



КОЛЕНО ДЫМОХОДА 87° MF ПП

Ø	КОД
160	50-00510
200	50-00511
250	50-00512
315	50-00513



УДЛИНИТЕЛЬ ДЫМОХОДА MF ЧЕРНЫЙ PP-L

Ø	КОД
160	50-00498
200	50-00501
250	50-00504
315	50-00507



УДЛИНИТЕЛЬ ДЫМОХОДА MF ЧЕРНЫЙ PP-L

Ø	КОД
160	50-00499
200	50-00502
250	50-00505
315	50-00508



УДЛИНИТЕЛЬ ДЫМОХОДА MF ЧЕРНЫЙ PP-L

Ø	КОД
160	50-00500
200	50-00503
250	50-00506
315	50-00509



Т-образное СОЕДИНЕНИЕ 87° ММФ ЧЕРНЫЙ ПП

Ø	КОД
160	50-00518
200	50-00519
250	50-00520
315	50-00521



ПЕРЕХОДНИК ДЫМОХОДА - ЧЕРНЫЙ ПП

Ø	КОД
160-200	50-00522
200-250	50-00523
250-315	50-00524


 АДАПТЕР ДЛЯ СЛИВА КОНДЕНСАТА МФ
 РР - С ЛОВУШНИКОМ КОНДЕНСАТА

Ø	КОД
160	50-00525
250	50-00341

ЧТОБЫ ВЫБРАТЬ РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ДЫМОХОДНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ, СМОТРЕТЬ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КОТЛА.

АКСЕССУАРЫ И КОМПОНЕНТЫ ДЛЯ КОМПЛЕКТОВ

КОМПЛЕКТ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫХ КЛАПАНОВ - 3 БАР

КОМПЛЕКТ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫХ КЛАПАНОВ

Ø 1" ДЛЯ R1KG HP - КАСКАДНАЯ УСТАНОВКА

КОД 65-00699



КОМПЛЕКТ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫХ КЛАПАНОВ - 3 БАР

КОМПЛЕКТ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫХ КЛАПАНОВ

Ø 3/4" ДЛЯ R1KG

КОД 25-00245



КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ КОЛЛЕКТОРОВ

DN100 (4") PN6 - ДЛЯ R1KG HP - КАСКАДНАЯ УСТАНОВКА

КОД 65-01128



АКСЕССУАРЫ И КОМПОНЕНТЫ для КОМПЛЕКТОВ

ГОРИЗ. ГИДР. КОМПЛЕКТ КОЛЛЕКТОРОВ
DN100 (4") PN6 - для R1KG HP СПИННО-КАСКАДНАЯ УСТАНОВКА

КОД 65-01139

для КАСКАДНОЙ УСТАНОВКИ

КОД 65-00653



ГОРИЗ. КОМПЛЕКТ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ КОЛЛЕКТОРОВ DN65 (2"1/2)
PN6 - с ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ INAIL

КОД 65-00408



КОМПЛЕКТ ФЛАНЦЕВЫХ КОЛЕНОВ ДЫМОХОДА
90° DN65 (2"1/2) PN6

КОД 65-01144



АКСЕССУАРЫ И КОМПОНЕНТЫ ДЛЯ КОМПЛЕКТОВ

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ КОМПЕНСАТОРЫ ДУ 150/ДУ 220/ДУ 300 КОРПУС MODULO - ОДИНАРНЫЙ ИЛИ ДВОЙНОЙ

Гидрокомпенсатор Ду 150 для выходной мощности ≤ 300 кВт
Гидрокомпенсатор Ду 220 для выходной мощности > 300 кВт и < 600 кВт.

Гидравлический компенсатор DN 300 для выходной мощности > 600 кВт. В качестве альтернативы мы предлагаем пластинчатый теплообменник подходящего размера для изоляции первичного контура от вторичного и предотвращения засорения котлов.



Компенсатор Ду 150 до 300 кВт



Компенсатор Ду 220 от 300 до 600 кВт



Компенсатор Ду 300 свыше 600 кВт

КОМПЕНСАТОР Ду 150 для СИСТЕМЫ

КОД 26116LP

КОМПЕНСАТОР Ду 220

КОД 26212LP

КОМПЕНСАТОР Ду 300

КОД 12-00659

для модуля

КОД 26285LP

СОЕДИНЕНИЯ КОМПЕНСАТОРА DN 150 - 100/65 (ТОЛЬКО ДЛЯ СЕРИИ MODULO ДО 300 КВТ)

КОД 26285LP

КОМПЛЕКТ ФЛАНЕЦ

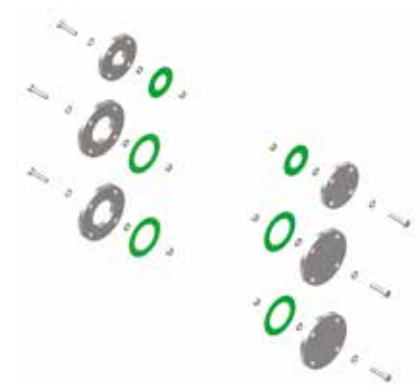
Для завершения гидравлических соединений котла необходимо приварить глухие фланцы.

Ду 65 (2" 1/2)

КОД 65-00678

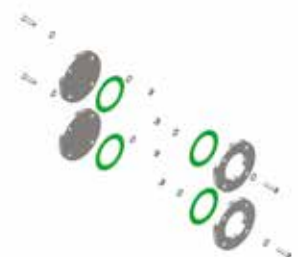
Ду 100 (4 дюйма)

КОД 65-00679



КОМПЛЕКТ ФЛАНЦЕВ DN100 (4") - PN6 ДЛЯ R1KG AP

КОД 65-01140



MODULO CASE – ОДИНОЧНЫЙ ИЛИ ДВОЙНОЙ

Гидрокомпенсатор Ду 150 для выходной мощности ≤ 300 кВт
 Гидрокомпенсатор Ду 220 для выходной мощности > 300 кВт и < 600 кВт.
 Гидрокомпенсатор Ду 300 для выходной мощности > 600 кВт

В качестве альтернативы мы предлагаем пластинчатый теплообменник подходящего размера для изоляции первичного контура от вторичного и предотвращения засорения котлов. Корпус из АБС-пластика для наружной установки, выдерживающий проливной дождь, в комплекте с огнестойкой изоляцией. Предназначен для размещения котлов ВЫСОКОЙ МОЩНОСТИ RADIANT: одинарных на 50-60 кВт или двойных на 75-100-120 кВт.

Корпуса легко соединяются благодаря боковым фланцам. В двойном корпусе можно разместить гидрокомпенсаторы или другие аксессуары.

КОРПУС MODULO – ОДИНОЧНЫЙ БЛОК

MODULO CASE – ДВОЙНОЙ БЛОК

КОД 35-00454

КОД 35-00455



НАСОС СБРОСА КОНДЕНСАТА, ЗАПРАВКА УГЛЕРОДА И ГРАНУЛЯТА

Этот аксессуар пригодится при проблемах с правильным отводом конденсата.

КОД 82156ЛА



НЕЙТРАЛИЗАТОР КОНДЕНСАТА

В комплекте с гранулятом и активированным углем для очистки мощностью до 1500 кВт. Он повышает уровень pH конденсата, тем самым облегчая его сброс в канализацию.

ДО 350 кВт

ДО 1500 кВт

КОД 82153ЛА

КОД 50-00146



ЗАПРАВКА УГЛЕРОДА И ГРАНУЛЯТА

УГЛЕРОДНАЯ ЗАПРАВКА
(ДЛЯ 350 КВТ) 1302

УГЛЕРОДНАЯ ЗАПРАВКА
(НА 1500 КВТ) 1304

ЗАПРАВКА ГРАНУЛЯТА - 10 КГ
(ДЛЯ 350 КВТ) 1319

ЗАПРАВКА ГРАНУЛЯТА - 25 КГ
(ДЛЯ 1500 КВТ) 1315

КОД 82155ЛА

КОД 50-00148

КОД 82154ЛА

КОД 50-00147

ПЛАСТИНЧАТЫЕ ТЕПЛОБМЕННИКИ

ПАЙНЫЙ - РАЗБИВАННЫЙ ПТО

ПЛАСТИНЧАТЫЙ ТЕПЛОБМЕННИК

В качестве альтернативы гидравлическому компенсатору (стр. 60) мы предлагаем пластинчатый теплообменник подходящего размера для изоляции первичного контура от вторичного и предотвращения засорения котлов.

ОБОГРЕВ

ТЕПЛОПРОВОДНОСТЬ	ПЛАСТИНЧАТЫЙ ТЕПЛОБМЕННИК			ОПОРЫ	ИЗОЛЯЦИЯ	ПОДДОН ДЛЯ СБОРА КОНДЕНСАТА ₍₂₎
кВт	КОД	МОДЕЛЬ	ТАРЕЛКИ ₍₁₎	КОД	КОД	КОД
Модели R1K, R1BK, R1K RAIN						
50	25-01220	SE040+DN32PL35	35	25-01246	25-01248	25-01256
59						
75	25-01221	SE040+DN32PL35	35			
100	25-01222	SE040+DN32PL59	59			
114	25-01223	SE040+DN32PL67	67		25-01249	25-01257
118						
Модели R1K-SISTEMA, MODULO						
150	25-01227	SE070+DN50PL39	39	25-01247	25-01250	25-01258
175	25-01228	SE160+DN50PL25	25			
200						
236	25-01229	SE160+DN50PL31	31		25-01251	
275	25-01230	SE160+DN50PL37	37			
300	25-01231	SE160+DN50PL41	41			
342	25-01232	SE160+DN50PL47	47			
375	25-01233	SE160+DN50PL51	51			
400	25-01234	SE160+DN50PL55	55		25-01252	25-01259
456	25-01235	SE160+DN50PL61	61			
475	25-01236	SE160+DN50PL65	65			
500	25-01237	SE160+DN50PL71	71			
590	25-01238	SE210+DN65PL65	65		25-01253	25-01265
684	25-01239	SE210+DN65PL79	79		25-01254	25-01260
700						
800	25-01240	SE210+DN65PL95	95			
Модель R1KG						
177	25-01228	SE160+DN50PL25	25	25-01247	25-01251	25-01258
236	25-01229	SE160+DN50PL31	31			

ДЛЯ НЕКОТОРЫХ МОДЕЛЕЙ ПАЙНЫХ РН-ОБМЕННИКОВ ИЗОЛЯЦИОННАЯ ОБОЛОЧКА ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ПО ЗАПРОСУ.

Компания Radiant снимает с себя всякую ответственность за любые отклонения реальных характеристик от заявленных, вызванные экспериментальной неопределенностью. В любом случае компания Radiant снимает с себя всякую ответственность за расчеты, не выполненные/не проверенные ее техническим персоналом. Расчеты должны носить чисто ориентировочный характер и поэтому подлежат проверке специалистами, составляющими проекты.

ОБОГРЕВ

ТЕПЛОПРОВОДНОСТЬ	ПЛАСТИНЧАТЫЙ ТЕПЛООБМЕННИК			ОПОРЫ	ИЗОЛЯЦИЯ	ПОДДОН ДЛЯ СБОРА КОНДЕНСАТА ₍₂₎
кВт	КОД	МОДЕЛЬ	ТАРЕЛКИ ₍₁₎	КОД	КОД	КОД
Модель R1KG						
177	25-01228	SE160+DN50PL25	25	25-01247	25-01251	25-01258
236	25-01229	SE160+DN50PL31	31			
R1KG - модель СИСТЕМА						
354	25-01232	SE160+DN50PL47	47	25-01247	25-01252	25-01259
413	25-01234	SE160+DN50PL55	55			
472	25-01236	SE160+DN50PL65	65			
531	25-01241	SE210+DN65PL57	57		25-01253	25-01265
590	25-01238	SE210+DN65PL65	65			
649	25-01242	SE210+DN65PL69	69			
708	25-01239	SE210+DN65PL79	79			
826	25-01243	SE210+DN65PL101	101	КОМПРЕЗИ	25-01254	25-01260
885	25-01244	SE270+DN80PL75	75			
944	25-01245	SE270+DN80PL79	79	КОМПРЕЗИ	25-01255	

ПРОИЗВОДСТВО ГВС

ТЕПЛОПРОВОДНОСТЬ	ПЛАСТИНЧАТЫЙ ТЕПЛООБМЕННИК			ОПОРЫ	ИЗОЛЯЦИЯ	ПОДДОН ДЛЯ СБОРА КОНДЕНСАТА ₍₂₎
кВт	КОД	МОДЕЛЬ	ТАРЕЛКИ ₍₁₎	КОД	КОД	КОД
50	25-01262	SE020+DN32PL15	15	25-01246	25-01264	25-01265
59						
75						
100	25-01263	SE020+DN32PL25	25			
114						
118						

Примечание:

(1) Пластины из нержавеющей стали AISI 316 (EN 1.4404).

(2) Поддон для сбора конденсата для сбора воды или других жидкостей в случае неожиданной утечки жидкости или при открытии теплообменников для проведения технического обслуживания. Также используется в системах охлаждения для сбора конденсата, который может скапливаться снаружи теплообменника.

Проверка СОВМЕСТИМОСТИ жидкостей и конструкционных материалов является обязанностью пользователя. Рассчитанное падение давления является теоретическим значением и относится только к пластинчатому теплообменнику. Проверьте перепады давления в трубе, соединяющей котел с теплообменником. Данные, представленные в этом документе, являются выражением экспериментальной корреляции. Любые отклонения фактических характеристик от заявленных должны быть отнесены к экспериментальной неопределенности, в отношении которой Компания снимает с себя всякую ответственность. В любом случае Компания снимает с себя всякую ответственность за расчеты, не выполненные/не проверенные ее собственным техническим персоналом, для чего в любом случае всегда требуется одобрение квалифицированного технического специалиста.

ЭЛЕКТРОННЫЕ УСТРОЙСТВА УПРАВЛЕНИЯ КАСКАДАМИ

КАСКАДНЫЙ РЕГУЛЯТОР ДДК-М ПИД4

Для управления и эксплуатации модулей и тепловых агрегатов, установленных каскадом. Регулятор позволяет комплексно управлять котлом в сочетании с системой отопления, которая также может быть дополнена солнечной системой отопления. (НЕТ ДЛЯ R1KG).

КОД 40-00337

КОМБИНИРУЙТЕ С КАБЕЛЕМ ДАТЧИКА ПОДАЧИ ОТОПЛЕНИЯ 40-00351.

КОМПЛЕКТ КАСКАДНОГО РЕГУЛЯТОРА С ДАТЧИКОМ ДЛЯ КОЛЛЕКТОРА ОТОПЛЕНИЯ

ТОЛЬКО ДЛЯ КАСКАДНОГО РЕГУЛЯТОРА КОД. 40-00337

В КОМПЛЕКТ входят: каскадный регулятор и датчик подающего коллектора отопления.

КОД 65-00579



РЕГУЛЯТОР КОМНАТНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

Для управления однозонным помещением. Этот аксессуар необходим для контроля температуры в помещении, поскольку он действует как датчик температуры для регулятора.

КОД 40-00344



ВЕБ-ВИЗОР

Программное обеспечение для удаленного управления каскадными системами.

Оснащенный расширенными функциями записи, управления сигналами тревоги и составления отчетов, он позволяет осуществлять контроль и сбор данных. Удаленное управление системой с сохранением данных во внутренней базе данных и графической визуализацией в реальном времени.

КОД 40-00667



EASY REMOTE - ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ КОТЛОМ

- ТОЛЬКО ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ КОТЛ

Для управления и эксплуатации индивидуально установленных котлов.

Этот аксессуар позволяет удаленно управлять и регулировать котел, помимо выполнения функции хронотермостата.



КОД 40-00017

НАРУЖНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ДАТЧИК

Аксессуар, который можно комбинировать для работы системы с плавающей температурой.

КОД 73518LA



ДАТЧИК БАКА НАКОПИТЕЛЯ КАБЕЛЬ

Этот аксессуар в сочетании с каскадным регулятором позволяет управлять температурой накопительного бака длиной 3 м.

КОД 40-00346

ДАТЧИК СОЛНЕЧНОЙ ПАНЕЛИ КАБЕЛЬ

Этот аксессуар в сочетании с каскадным регулятором позволяет управлять солнечной панелью.

КОД 31409ЛА

ДАТЧИК БАКА НАКОПИТЕЛЯ КАБЕЛЬ

Этот аксессуар подходит как для отопления, так и для контуров горячего водоснабжения, длина 8 м.

КОД 31368ЛА

КАБЕЛЬ ДАТЧИКА ДЛЯ КОЛЛЕКТОРА ОТОПЛЕНИЯ - СМЕШАННЫЙ КОНТУР - СОЛНЕЧНЫЙ БАК

Этот аксессуар в сочетании с каскадным регулятором позволяет управлять каскадным, смешанным контуром и солнечным баком.

КОД 40-00351

КОМПЛЕКТ ИНТЕРФЕЙСА MODBUS

Этот аксессуар в сочетании с каскадным регулятором позволяет преобразовывать сигналы MODBUS.

КОД 65-00544

СОЛНЕЧНАЯ ПЛАТА УПРАВЛЕНИЯ

Печатная плата для управления солнечным теплом

КОД 65-00691

ПУЛЬТ ЗОНАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ

Плата управления зональными клапанами.




КОД 65-00030



N-КОНДЕНСАЦИЯ W NOx КОТЛЫ

СООТВЕТСТВУЮЩИЕ КОМПЛЕКТЫ RS-ДЫМОХОДОВ	82
КОМПЛЕКТЫ	84
КОМПЛЕКТЫ АКСЕССУАРОВ	86
МОРЕГУЛЯЦИЯ И ГИДРАВЛИКА	96
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ОБРАБОТКИ	98

СООТВЕТСТВИЕ КОМПЛЕКТОВ КОТЛОВ И ДЫМОХОДОВ

КОМПЛЕКТ МОДЕЛЕЙ	 КОМПЛЕКТ А КОД 82101LP ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ДЫМОХОД КОМПЛЕКТ Ø60/100 - АЛ	 КОМПЛЕКТ G КОД 82081LP ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ДЫМОХОД КОМПЛЕКТ Ø80/125 - АЛ	 КОМПЛЕКТ C2 КОД 82111LP ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ДЫМОХОД КОМПЛЕКТ Ø80/125 - АЛ
	РБС 24	✓	✓
РС 24	✓	✓	✓
РС 28	✓	✓	✓
РС 32	✓	✓	✓
РС 24/Б	✓	✓	✓
РС 28/Б	✓	✓	✓
РС 32/Б	✓	✓	✓
РСР 24	✓	✓	✓
РСР 28	✓	✓	✓
РСР 32	✓	✓	✓
ЮАР 24/8	✓	✓	✓
ЮАР 24/25	✓	✓	✓
РСА 28/25	✓	✓	✓
РСА 32/25	✓	✓	✓
ЮСА 28/40 - 32/40	✓	✓	✓
ОСА 24/100 - 28/100	✓	✓	✓

КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДОВ

АЛЮМИНИЙ

КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ - ВНУТРЕННИЙ



**КОМПЛЕКТ А - КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО
КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø 60/100**

КОД

82101LP

В СОСТОЯНИИ:

1 ШАЙБА, 2 ШАЙБЫ Ø 60, 1 90° ФЛАНЦЕВОЕ КОЛЕНО Ø 60/100, 1 НАБОР МЕМБРАН, 2 САМОРЕЗА Ø 3,5X16, 1 АЛЮМИНИЕВЫЙ КРЕПИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ, 1 РЕЗИНОВАЯ ВТУЛКА Ø 100/100, 1 КЛЕММА Ø 60 /100, 1 ВНУТРЕННЕЕ РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ Ø 100, 1 НАРУЖНОЕ РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ Ø 100, 1 НАБОР ВИНТОВ



**КОМПЛЕКТ G - КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО
КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø 80/125**

КОД

82081LP

В СОСТОЯНИИ:

1 ШАЙБА, 2 ШАЙБЫ Ø 60, 1 КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ИЗГИБ 90° Ø 60/100, 1 АЛЮМИНИЕВЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ ЗАЖИМ, 1 РЕЗИНОВАЯ ВТУЛКА Ø 100/100, 1 ВЕРТИКАЛЬНОЕ СОЕДИНЕНИЕ Ø 60/100-80/125, 1 ДВОЙНАЯ КРУЖЕВАЯ ШАЙБА Ø 125, 1 ДВОЙНАЯ КРУЖЕВАЯ ШАЙБА Ø 80, 1 КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КЛЕММ Ø 80/125, 1 ВНУТРЕННЕЕ РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ Ø 125, 1 НАРУЖНОЕ РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ Ø 125, 1 САМОРОННЫЙ ВИНТ Ø 3,5X16, 1 НАБОР МЕМБРАН, 1 НАБОР ВИНТОВ



**КОМПЛЕКТ C2 - КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОГО
КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø 80/125**

КОД

82111LP

В СОСТОЯНИИ:

1 КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ДЫМОХОД Ø 80/125, 3 САМОРЕЗА Ø 3,9X13, 1 ДВОЙНАЯ КРУЖКОВАЯ ШАЙБА Ø 80, 1 ДВОЙНАЯ КРУЖКОВАЯ ШАЙБА Ø 125, 1 ПЕРЕХОДНИК Ø 100/125 (MF), 1 ПЕРЕХОДНИК Ø 60/80 (MF), 2 ШАЙБЫ Ø 60, 1 ДВУХКРОМЧНАЯ ШАЙБА Ø 100, 1 ВЕРТИКАЛЬНОЕ СОЕДИНЕНИЕ Ø 60/100, 4 САМОРЕЗА Ø 3,9X9,5, 1 ШАЙБА



**КОМПЛЕКТ C3 - КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОГО
КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ДЫМОХОДА Ø 60/100**

КОД

82157ЛА

В СОСТОЯНИИ:

1 КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ДЫМОХОД Ø 60/100, 3 САМОРЕЗА Ø 3,9X13, 1 ДВОЙНАЯ КРУПНАЯ ШАЙБА Ø 60, 2 ДВОЙНЫЕ КРУЖКОВЫЕ ШАЙБЫ Ø 100, 2 ШАЙБЫ Ø 60, 1 ВЕРТИКАЛЬНОЕ СОЕДИНЕНИЕ Ø 60/100, 4 САМОРЕЗА Ø 3,9X9,5, 1 ШАЙБА



**КОМПЛЕКТ В - КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО
ДВУХТРУБНОГО ДЫМОХОДА Ø 80/80**

КОД 82100LP

В СОСТОЯНИИ:

1 ПРОЧНАЯ СЕТКА, 1 НАБОР ШАЙБ, 6 ДВОЙНЫХ КРУЖКОВЫХ ШАЙБ Ø 80, 3 НАРУЖНЫХ РЕЗИНОВЫХ УПЛОТНЕНИЯ Ø 80, 2 ТРУБКИ Ø 80 (MF), 1 ФЛАНЦЕВЫЙ ПЕРЕХОДНИК Ø 80, 1 НАБОР ВИНТОВ, 4 САМОРЕЗА Ø 4,8X9,5, 1 ШАЙБА, 1 КОНИЧЕСКАЯ РЕЗИНОВАЯ ВТУЛКА Ø 60, 1 ФЛАНЦЕВЫЙ АДАПТЕР Ø 80, 2 КОЛЕНА 90° Ø 80 (MF)



**КОМПЛЕКТ D - КОМПЛЕКТ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО
ДВУХТРУБНОГО ДЫМОХОДА Ø 80/80**

КОД 82053LP






В СОСТОЯНИИ:

1 ШАЙБА, 1 ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЕРЕХОДНИК Ø 80, 8 САМОРЕЗОВ Ø 3,9X9,5, 4 ШАЙБЫ Ø 80, 2 КОЛЕНА 90° Ø 80 (MF), 1 ТЕРМИНАЛ ДЫМОХОДА Ø 80, 4 НАРУЖНЫХ РЕЗИНОВЫХ УПЛОТНЕНИЯ Ø 80, 4 САМОРЕЗА Ø 4,8X10, 1 ВОЗДУХОЗАБОРНЫЙ ТЕРМИНАЛ Ø 80, 1 ФЛАНЦЕВЫЙ ПЕРЕХОДНИК Ø 80, 1 ШАЙБА

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ АЛЮМИНИЙ

КОМПЛЕКТ А – ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ Ø – 60/100

	<p>КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО КОЛЕНА ДЫМОХОДА 90° Ø60/100 (С ЗАЖИМОМ + ВТУЛКОЙ)</p>	<p>КОД 82109ЛА</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНА ДЫМОХОДА 45° MF - Ø60/100</p>	<p>КОД 27093ЛА</p>
	<p>КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ВЕРТИКАЛЬНОГО ПЕРЕХОДНИКА - Ø60/100 L=113 мм С ФЛАНЦЕОМ И ТОЧКАМИ КОНТРОЛЯ</p>	<p>КОД 82045ЛП</p>
	<p>КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО КОЛЕНА ДЫМОХОДА 90°</p>	<p>КОД 50-00107</p>
	<p>СЛАНЦ (ДЛЯ ПЛОСКОЙ КРЫШИ)</p>	<p>КОД 27058ЛА</p>

	<p>СЛАНЦЕ (ДЛЯ КРЫШИ СКАТНОГО ТИПА)</p>	<p>КОД 27059ЛА</p>
	<p>КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО КОЛЕНА ДЫМОХОДА С ФЛАНЦЕМ 90° Ø60/100 БЕЗ ТОЧКИ ИСПЫТАНИЯ</p>	<p>КОД 82102LP</p>
	<p>ФЛАНЦЕВЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЕРЕХОДНИК MF Ø60/100 С ШАЙБАМИ И КОНТРОЛЬНЫМИ ТОЧКАМИ</p>	<p>КОД 27090ЛА</p>
	<p>РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ - Ø100</p>	<p>КОД 43012ЛА</p>
	<p>НЕОПРЕНОВАЯ ШАЙБА - Ø98/128</p>	<p>КОД 43085ЛА</p>

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ АЛЮМИНИЙ








КОМПЛЕКТ А – ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ Ø – 60/100








	ДВОЙНАЯ КРУЖКОВАЯ ШАЙБА - Ø60 РЕЗИНОВАЯ	КОД	43103LA
	КОМПЛЕКТ РЕГУЛИРУЕМЫХ МЕМБРАН - Ø100	КОД	64112LA
	ВЫХОДНОЙ ТЕРМИНАЛ ДЫМОХОДА - Ø60	КОД	80012LA
	КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО КОЛЕНА ДЫМОХОХОДА 90° Ø60/100 (С ЗАЖИМОМ + ВТУЛКОЙ)	КОД	82009ЛП

	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНА ДЫМОХОДА 45° MF - Ø60/100</p>	<p>КОД 27093LA</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКАЯ УДЛИНЕНИЕ ДЫМОХОДА Ø60/100 MF - L=1000 мм</p>	<p>КОД 82036LP</p>
	<p>КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО ВЕРТИКАЛЬНОГО ПЕРЕХОДНИКА - Ø60/100 L=113 мм С ФЛАНЦЕМОМ И ТОЧКАМИ КОНТРОЛЯ</p>	<p>КОД 82045ЛП</p>
	<p>КОМПЛЕКТ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО КОЛЕНА ДЫМОХОДА 90° - Ø60/100 С ФЛАНЦЕМ И ТОЧКАМИ КОНТРОЛЯ</p>	<p>КОД 50-00107</p>

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ АЛЮМИНИЙ










КОМПЛЕКТ G - ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ Ø - 80/125

	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНА ДЫМОХОДА 90° MF - Ø80/125</p>	<p>КОД 27051LA</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНА ДЫМОХОДА 45° MF - Ø80/125</p>	<p>КОД 27057LA</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ АДАПТЕР MF - Ø60/100 / Ø80/125</p>	<p>КОД 27063LA</p>
	<p>ФЛАНЦЕВЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЕРЕХОДНИК MF Ø60/100 С ШАЙБАМИ И КОНТРОЛЬНЫМИ ТОЧКАМИ</p>	<p>КОД 27090LA</p>
	<p>НЕОПРЕНОВАЯ ШАЙБА - Ø98/128</p>	<p>КОД 43085LA</p>
	<p>КОМПЛЕКТ РЕГУЛИРУЕМЫХ МЕМБРАН - Ø100</p>	<p>КОД 64112LA</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКАЯ УДЛИНЕНИЕ ДЫМОХОДА Ø80/125 MF - L=1000 мм</p>	<p>КОД 82082LA</p>

	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНА ДЫМОХОДА 90° MF - Ø60/100</p>	<p>КОД 27092ЛП</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНА ДЫМОХОДА 45° MF - Ø60/100</p>	<p>КОД 27093ЛА</p>
	<p>КОНЦЕНТРИЧЕСКАЯ УДЛИНЕНИЕ ДЫМОХОДА Ø60/100 MF - L=1000 мм</p>	<p>КОД 82158ЛА</p>
	<p>СЛАНЦ (ДЛЯ ПЛОСКОЙ КРЫШИ)</p>	<p>КОД 27058ЛА</p>
	<p>СЛАНЦЕ (ДЛЯ КРЫШИ СКАТНОГО ТИПА)</p>	<p>КОД 27059ЛА</p>
	<p>НЕОПРЕНОВАЯ ШАЙБА - Ø98/128</p>	<p>КОД 43085ЛА</p>
	<p>КОМПЛЕКТ РЕГУЛИРУЕМЫХ МЕМБРАН - Ø100</p>	<p>КОД 64112ЛА</p>









АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ АЛЮМИНИЙ

КОМПЛЕКТ С2 – ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ Ø – 80/125

	КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНА ДЫМОХОДА 90° MF - Ø80/125	КОД	27051LA
	КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ КОЛЕНА ДЫМОХОДА 45° MF - Ø80/125	КОД	27057LA
	СЛАНЦ (ДЛЯ ПЛОСКОЙ КРЫШИ)	КОД	27058LA
	СЛАНЦЕ (ДЛЯ КРЫШИ СКАТНОГО ТИПА)	КОД	27059LA
	КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ АДАПТЕР MF - Ø60/100 / Ø80/125	КОД	27063LA
	ФЛАНЦЕВЫЙ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЕРЕХОДНИК MF - Ø60/100 С ШАЙБАМИ И КОНТРОЛЬНЫМИ ТОЧКАМИ	КОД	27090LA
	НЕОПРЕНОВАЯ ШАЙБА - Ø98/128	КОД	43085LA
	КОМПЛЕКТ РЕГУЛИРУЕМЫХ МЕМБРАН - Ø100	КОД	64112LA
	КОНЦЕНТРИЧЕСКАЯ УДЛИНЕНИЕ ДЫМОХОДА Ø80/125 MF L=1000 мм	КОД	82082LA

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ АЛЮМИНИЙ

КОМПЛЕКТ В - КОМПЛЕКТ D - ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ДВУХТРУБНАЯ ТРУБА Ø - 80/80

	<p>КОЛЕНО ДЫМОХОДА 45° MF - Ø80 С ШАЙБОЙ</p>	<p>КОД 27028ЛА</p>
	<p>РЕЗИНОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ - Ø80</p>	<p>КОД 43090ЛА</p>
	<p>НЕОПРЕНОВАЯ ШАЙБА - Ø98/128</p>	<p>КОД 43085ЛА</p>
	<p>НЕОПРЕНОВАЯ ШАЙБА - Ø98/80</p>	<p>КОД 43088ЛА</p>
	<p>ДВОЙНАЯ КРУЖКОВАЯ ШАЙБА - Ø80 РЕЗИНОВАЯ</p>	<p>КОД 43105ЛА</p>
	<p>ПРОВОЛОЧНАЯ СЕТКА ВОЗДУХОЗАБОРНИКА</p>	<p>КОД 44511ЛП</p>
	<p>ПЕРЕХОДНИК ВОЗДУХОЗАБОРА/ДЫМОХОДА MF Ø80 С ШАЙБАМИ И ТОЧКАМИ КОНТРОЛЯ</p>	<p>КОД 52597ЛП</p>
	<p>КОМПЛЕКТ РЕГУЛИРУЕМЫХ МЕМБРАН - Ø80</p>	<p>КОД 64053ЛА</p>

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДЫМОХОДОВ АЛЮМИНИЙ

КОМПЛЕКТ В - КОМПЛЕКТ D - ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ДВУХТРУБНАЯ ТРУБА Ø - 80/80

	ВЫХОДНОЙ ТЕРМИНАЛ ДЫМОХОДА - Ø80 НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	КОД	80003LA
	ТЕРМИНАЛ ВОЗДУХОЗАБОРНИКА - Ø80 НЕЙЛОН	КОД	80004LA
	ТЕРМИНАЛ ВОЗДУХОЗАБОРА Ø80 - НАРУЖНАЯ УСТАНОВКА	КОД	80005LA
	ВЫХОДНОЙ ТЕРМИНАЛ ДЫМОХОДА - Ø80 НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	КОД	80009LA

	<p>ТЕРМИНАЛ ВЫХОДА ДЫМОХОДА/ВОЗДУХОЗАБОРА - Ø80</p>	<p>КОД 80014LA</p>
	<p>КОЛЕНО ДЫМОХОДА С ШИРОКИМ УГЛОМ 90° MF - Ø80 С ШАЙБОЙ</p>	<p>КОД 82032LP</p>
	<p>УДЛИНЕНИЕ ДЫМОХОДА Ø80 MF - L=1000 мм С ШАЙБОЙ</p>	<p>КОД 82035LP</p>
	<p>КОЛЕНО ДЫМОХОДА 90° MF - Ø80 С ШАЙБОЙ И ТОЧКАМИ КОНТРОЛЯ</p>	<p>КОД 82037LP</p>

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ БЕЗКОНДЕНСАЦИОННЫХ КОТЛОВ

ТЕРМОРЕГУЛЯЦИЯ - ГИДРАВЛИКА



ОБЛАЧНЫЙ WIFI (БЕСПРОВОДНОЙ)*

Отдельно стоящий усовершенствованный пульт дистанционного управления класса V Он имеет двойную функцию хронотермостата и дистанционного управления котлом. Благодаря бесплатному загружаемому приложению им можно управлять также с мобильного телефона или планшета.

КОД 40-00638



ПРОСТЫЙ ДИСТАНЦИОННЫЙ

Усовершенствованное дистанционное управление CClass V Он имеет двойную функцию хронотермостата и дистанционного управления котлом.

КОД 40-00017



WI-FI

Цифровой недельный хронотермостат, совместимый с Alexa и Google Home.

Благодаря бесплатному приложению он действует как хронотермостат со смартфона для систем отопления и охлаждения на двух уровнях: комфорт и эко, в соответствии с установленной временной программой.

КОД 40-00611



ЦИФРОВАЯ НЕДЕЛЯ

Цифровой недельный/суточный хронотермостат

Это недельный/дневной хронотермостат, который позволяет контролировать комнатную температуру для систем отопления и охлаждения на двух уровнях: комфорт и эко, в соответствии с заданной временной программой.

КОД 40-00612



ДАТЧИК НАРУЖНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

КОД 73518LA



КОМПЛЕКТ УПРАВЛЕНИЯ ЗОНАЛЬНЫМИ КЛАПАНАМИ

В сочетании с пультом дистанционного управления позволяет управлять несколькими зонами.

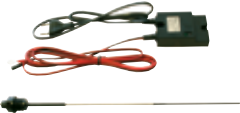




КОД 65-00030



НАСОС СЛИВА КОНДЕНСАТА

КОД 82156ЛА

* Если у вас нет сети WIFI, вы можете получить доступ через модем GSM, который продается отдельно.

	ЭЛЕКТРОННЫЙ анодный комплект	До 200 л.	КОД 65-00516	От 200 до 1000 л.	КОД 65-00515
	КРЫШКА КОТЛОВОЙ ФИТИНГИ для серии R2K (только модели R2K 24 и R2K 28)			КОД 65-00527	
	КРЫШКА XL для корпуса сепаратора шлама и дозатора полифосфата, для серии R2K (только 24 и 28 кВт)	Для внутренних котлов только модели мощностью 24 и 28 кВт	КОД 65-00830	Для дождевых/наружных котлов	КОД 65-00831
	ДОЗАТОР ПОЛИФОСФАТА для комбинирования с COVER XL, код 65-00830 (котлы для помещений) и 65-00831 (котлы RAIN/наружные помещения).			КОД 25-00804	
	МАГНИТНЫЙ СЕПАРАТОР Грязи для комбинирования с кодом XL COVER 65-00830 (котлы для помещений) и 65-00831 (котлы RAIN/наружные помещения)	Для внутренних и наружных котлов RAIN R1K и R2K.	КОД 65-00913	Для уличных котлов RAIN K	КОД 65-00914
	КОМПЛЕКТ ПОВЫШАЮЩЕГО НАСОСА с гидросепаратором (только для SUPREMA-TECH RK1G - R2KA/40)			КОД 65-00407	
УПРАВЛЕНИЕ ЗОНАМИ ДОСКА 2/3 ЦЕПИ	КОД 40-00023	ТЕЛЕФОН / ТАНК ЧАСЫ / СИГНАЛ 0-10 В КАБЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	КОД 40-00133		

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВОДООЧИСТКИ

СИСТЕМА ЧИСТОГО ПАССА

РАДИАНТНЫЙ СЕРВИС

В последние годы мы все чаще стали свидетелями того, как первичные контуры блокируются известняком, системы полов блокируются растительными образованиями и, в лучшем случае, недостаточные тепловые характеристики. Конечные пользователи, неправильно понимающие истинную природу проблем, недовольны работой доверенного специалиста. По этим причинам, исходя из опыта компании Radiant и сотрудничества с ее центрами технической поддержки, КЛИНПАСС® возникла система, способная избежать этих будущих негативных событий.

Система состоит из Система CLEANPASS® загрузочная станция, которая смягчает воду, освобождая ее от ионов кальция и магния с помощью Фильтр CLEANPASS® картридж и дополняет его одной из конкретных жидкостей: CLEANPASS® Линдо, CLEANPASS® Флюидо AP, CLEANPASS® Флюидо М, и CLEANPASS® Fluido AG, для решения какой-либо конкретной проблемы.

КОД

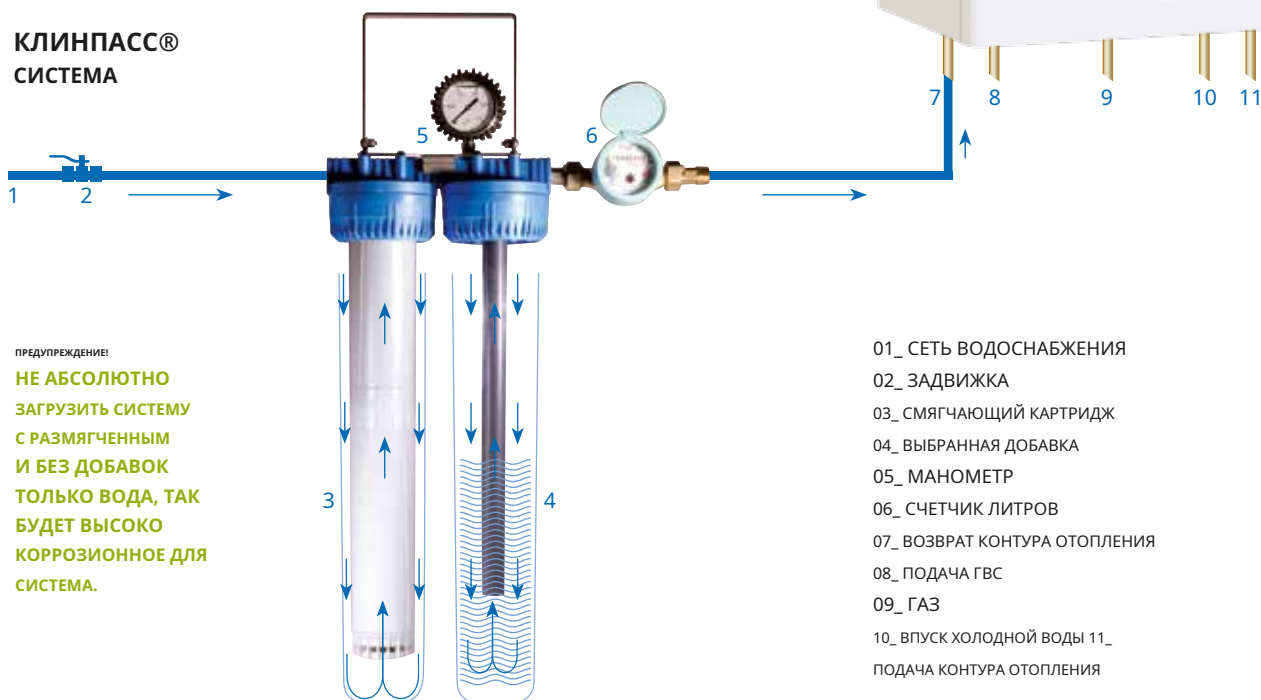
98710ЛА

СИСТЕМА CLEANPASS®

Это устройство, подходящее для загрузки системы или ее промывки в соответствии с процедурами, указанными на чертеже. Затем, после завершения операции, система обычно подключается, а устройство удаляется для использования в других активациях системы.



КЛИНПАСС® СИСТЕМА



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

НЕ АБСОЛЮТНО ЗАГРУЗИТЬ СИСТЕМУ С РАЗМЯГЧЕННЫМ И БЕЗ ДОБАВОК ТОЛЬКО ВОДА, ТАК БУДЕТ ВЫСОКО КОРРОЗИОННОЕ ДЛЯ СИСТЕМА.

- 01_ СЕТЬ ВОДОСНАБЖЕНИЯ
- 02_ ЗАДВИЖКА
- 03_ СМЯГЧАЮЩИЙ КАРТРИДЖ
- 04_ ВЫБРАННАЯ ДОБАВКА
- 05_ МАНОМЕТР
- 06_ СЧЕТЧИК ЛИТРОВ
- 07_ ВОЗВРАТ КОНТУРА ОТОПЛЕНИЯ
- 08_ ПОДАЧА ГВС
- 09_ ГАЗ
- 10_ ВПУСК ХОЛОДНОЙ ВОДЫ
- 11_ ПОДАЧА КОНТУРА ОТОПЛЕНИЯ

ФИЛЬТР CLEANPASS®

Это специальный фильтр, разработанный и изготовленный для системы CLEANPASSR. Его эффективность составляет около 600 литров воды, подлежащей очистке. Для воды с высоким значением французского градуса этот объем можно уменьшить, но благодаря CLEANPASSR Test можно проверить эффективность фильтра перед его заменой.

КОД 98711ЛА



ТЕСТ CLEANPASS®

Набор лакмусовых бумажек вложен в бутылочку-контейнер с цветовой шкалой. Пропитав лакмусовую бумажку фильтрованной водой и сравнив цвет, который она принимает, с цветовой шкалой, можно сразу узнать эффективность фильтра.

КОД 98712ЛА



КЛИНПАСС® ФЛЮИДО АГ

Нейтральный и неагрессивный «антифриз», который при дозировке 25 литров на 100 литров воды предотвращает коррозию и образование известняка.

КОД 98716ЛА



CLEANPASS® ФЛЮИДО М

Нейтральный и неагрессивный «многофункциональный» продукт, который при дозировке 1 литр на 100 литров воды предотвращает коррозию, образование известняка, рост микробов, образование водорода и шум системы.

КОД 98715ЛА



CLEANPASS® ФЛЮИДО АR

Нейтральный и неагрессивный продукт, предназначенный для снижения шума систем, засоренных известняком. В пропорции 1 литр на 100 литров воды через несколько дней, а в худшем случае через 1 месяц освобождает систему от известковых отложений.

После очистки системы с помощью Fluido AR опорожните ее и залейте CLEANPASSR Fluido M или CLEANPASSR Fluido AG.

КОД 98714ЛА



CLEANPASS® ЛИНДО

Нейтральный и неагрессивный продукт для очистки систем от известковых отложений, шлама, маслянистых веществ, жиров и железистых отложений. Его необходимо ввести в первый контур из расчета 1 литр на 100 литров воды и оставить в циркуляции на несколько дней. В худшем случае его придется оставить в обращении на месяц. По истечении этого времени слейте воду из системы, а при наличии радиаторов слейте их по одному. Затем заправьте систему жидкостью CLEANPASSR Fluido M или CLEANPASSR Fluido AG.

КОД 98713ЛА



ООО Радиант-Восток



Технические данные и измерения не являются обязательными. Компания оставляет за собой право вносить любые изменения без предварительного уведомления.
Производитель не несет ответственности за любые неточности, содержащиеся в этом документе, вызванные опечатками или опечатками.

Э - ЛЕ ВА