

45 KD THERMSET LINE

Для котлов:	THERM 45 KD.A THERM EL
Количество котлов:	до 6 котлов

THERMSET в исполнении LINE предназначен для каскада котлов, подвешенных в один ряд друг возле друга на расстоянии, установленном производителем. Возможно исполнение с анулоидом слева – THERMSET LINE L или с анулоидом справа THERMSET LINE P. Трубы для подсоединения котлов выходят из THERMSET в направлении вверх, а их диаметр и расстояние между ними соответствуют размерам котлов, для которых предназначен THERMSET. THERMSET размещается под котлами на соответствующей высоте и должен быть закреплен так, чтобы он не был подвешен к котлам или не опирался на котлы.

Модельный ряд 45 KD THERMSET LINE предназначен для конденсационных котлов THERM, а так же используется для электрокотлов модельного ряда THERM EL. В случае необходимости установки иного типа котла также используются стандартизированные гидравлические выравниватели, но при этом подключение выполняется изгибанием подсоединяемых трубок. Фланцы не входят в комплект THERMSET.



- Гарантия эффективной работы
- Встроенный гидравлический выравниватель динамических давлений HVDT
- Широкое предложение стандартизованных выравнивателей
- Возможность установки иных типов котлов
- Длительный срок службы

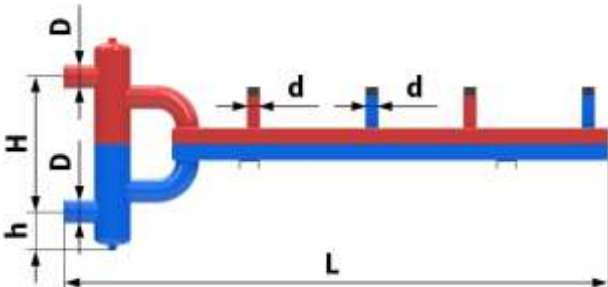


Таблица основных размеров в мм

Тип выравнивателя	L	H	h	ø D	ø d
45 KD THERMSET LINE P/L 90/2	1390	330	150	57	G1"
45 KD THERMSET LINE P/L 135/3	1920	330	150	57	G1"
45 KD THERMSET LINE P/L 180/4	2440	450	150	76	G1"
45 KD THERMSET LINE P/L 225/5	3070	450	150	76	G1"
45 KD THERMSET LINE P/L 270/6	3620	450	150	76	G1"

Москва (495)268-04-70
Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58

Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (7273)495-231 Таджикистан (992)427-82-92-69

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Обозначение коллекторов THERMSET



A Модель котлов в каскаде (THERM 45 KD.A)

B Размещение котлов (LINE - в одном ряду)

C Размещение анулоида (налево)

D Суммарная мощность каскада (180 кВт)

E Количество котлов в каскаде (4шт)

DUO THERMSET BACK

Для котлов:	THERM DUO 50.A, 50 Т.А THERM DUO 50 FT.A
Количество котлов:	до 10 котлов

THERMSET в исполнении **BACK** предназначен для каскада котлов, закрепленных в два ряда задней стенкой друг к другу. Учитывая расположение выводов, нет необходимости обязательно определять положение анулоида. Трубы для подсоединения котлов выходят из THERMSET в направлении вперёд и назад, их **диаметр и расстояние между ними соответствует размерам котлов**, для которых предназначен THERMSET. Сам THERMSET размещается в пространстве между обоими рядами котлов на соответствующей высоте, и должен быть закреплен так, чтобы не подвешивался на котлах или не подпирал котлы. Модельный ряд **DUO THERMSET BACK** предназначен для котлов THERM DUO 50.A, 50 Т.А и THERM DUO 50 FT.A. В случае необходимости установки иного типа котла используются стандартизованные гидравлические выравниватели THERMONA, но при этом подключение исполняется изгибанием подсоединяемых трубок. Фланцы не входят в комплект THERMSET.



DUO THERMSET LINE

Для котлов:	THERM DUO 50.A, 50 Т.А THERM DUO 50 FT.A
Количество котлов:	до 6 котлов

THERMSET в исполнении **LINE** предназначен для каскада котлов, подвешенных в один ряд друг возле друга на расстоянии, установленном производителем. Возможно исполнение с анулоидом слева – THERMSET LINE L или с анулоидом справа THERMSET LINE P. Трубы для подсоединения котлов выходят из THERMSET в направлении вверх, а их **диаметр и расстояние между ними соответствуют размерам котлов**, для которых предназначен THERMSET. THERMSET размещается

под котлами на соответствующей высоте и должен быть закреплен так, чтобы он не был подвешен к котлам или не опирался на котлы. Модельный ряд **DUO THERMSET BACK** предназначен для котлов THERM DUO 50.A, 50 Т.А и THERM DUO 50 FT.A. В случае необходимости **установки иного типа котла** также используются стандартизированные гидравлические выравниватели, но при этом подключение исполняется изгибанием подсоединяемых трубок. Фланцы не входят в комплект THERMSET.



90 KD THERMSET BACK

Для котлов:	THERM 90 KD.A
Количество котлов:	до 10 котлов

THERMSET в **исполнении BACK** предназначен для каскада котлов, закрепленных в **два ряда задней стенкой друг к другу**. Учитывая расположение выводов, нет необходимости обязательно определять положение анулоида. Трубы для подсоединения котлов выходят из THERMSET в направлении вперёд и назад, их **диаметр и расстояние между ними соответствует размерам котлов**, для которых предназначен THERMSET. Сам THERMSET размещается в пространстве между обоими рядами котлов на соответствующей высоте, и должен быть закреплен так, чтобы не подвешивался на котлах или не подпирал котлы.

Модельный ряд **90 KD THERMSET BACK** предназначен для конденсационных котлов THERM. В случае необходимости **установки иного типа котла** также используются стандартизированные гидравлические выравниватели THERMONA, но при этом подключение исполняется изгибанием подсоединяемых трубок. Фланцы не входят в комплект THERMSET.

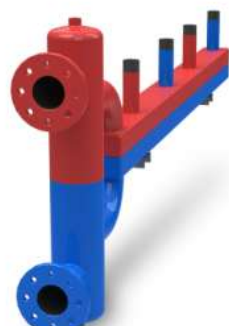


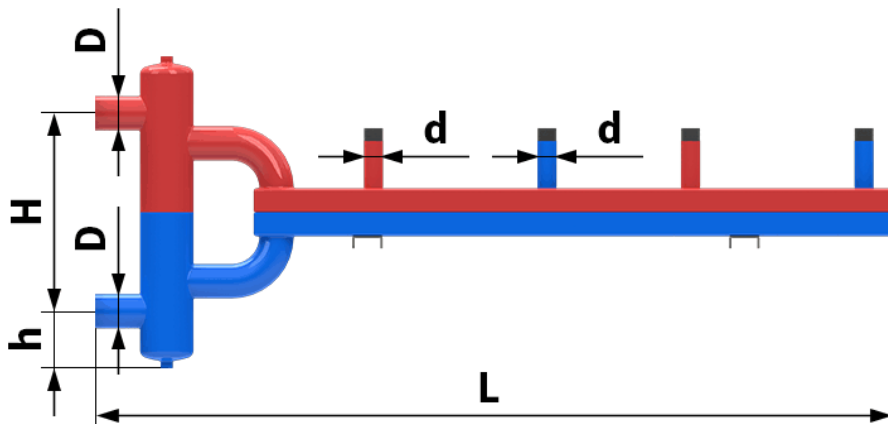
90 KD THERMSET LINE

Для котлов:	THERM 90 KD.A
Количество котлов:	до 6 котлов

THERMSET в **исполнении LINE** предназначен для каскада котлов, подвешенных в **один ряд друг возле друга** на расстоянии, установленном производителем. Возможно исполнение с анулоидом слева – THERMSET LINE L или с анулоидом справа THERMSET LINE P. Трубы для подсоединения котлов выходят из THERMSET в направлении вверх, а их **диаметр и расстояние между ними соответствуют размерам котлов**, для которых предназначен THERMSET. THERMSET размещается под котлами на соответствующей высоте и должен быть закреплен так, чтобы он не был подвешен к котлам или не опирался на котлы.

Модельный ряд **90 KD THERMSET LINE** предназначен для конденсационных котлов THERM. В случае необходимости **установки иного типа котла** также используются стандартизированные гидравлические выравниватели, но при этом подключение исполняется изгибанием подсоединяемых трубок. Фланцы не входят в комплект THERMSET.





Тип выравнивателя	L	H	h	$\varnothing D$	$\varnothing d$
90 KD THERMSET LINE P/L 190/2	1840	450	150	76	G6/4"
90 KD THERMSET LINE P/L 285/3	2740	450	150	76	G6/4"
90 KD THERMSET LINE P/L 380/4	3630	540	170	89	G6/4"
90 KD THERMSET LINE P/L 475/5	4520	570	170	89	G6/4"
90 KD THERMSET LINE P/L 570/6	5410	700	180	108	G6/4"

Таблица основных размеров в мм

TRIO THERMSET BACK

Для котлов:	THERM TRIO 90, 90 T
Количество котлов:	до 10 котлов

THERMSET в исполнении **BACK** предназначен для каскада котлов, закрепленных в **два ряда задней стенкой друг к другу**. Учитывая расположение выводов, нет необходимости обязательно определять положение анулоида. Трубы для подсоединения котлов выходят из THERMSET в направлении вперёд и назад, их **диаметр и расстояние между ними соответствует размерам котлов**, для которых предназначен THERMSET. Сам THERMSET размещается в пространстве между обоими рядами котлов на соответствующей высоте, и должен быть закреплен так, чтобы не подвешивался на котлах или не подпирал котлы.

Модельный ряд **TRIO THERMSET BACK** предназначен для котлов THERM TRIO 90, 90 T. В случае необходимости **установки иного типа котла** также используются стандартизованные гидравлические выравниватели THERMONA, но при этом подключение выполняется изгибанием подсоединяемых трубок. Фланцы не входят в комплект THERMSET.

TRIO THERMSET LINE

Для котлов:	THERM TRIO 90, 90 T
Количество котлов:	до 6 котлов

THERMSET в исполнении **LINE** предназначен для каскада котлов, подвешенных в **один ряд друг возле друга** на расстоянии, установленном производителем. Возможно исполнение с анулоидом слева – THERMSET **LINE L** или с анулоидом справа THERMSET **LINE P**. Трубы для подсоединения котлов выходят из THERMSET в направлении вверх, а их **диаметр и расстояние между ними соответствуют размерам котлов**, для которых предназначен THERMSET. THERMSET размещается под котлами на соответствующей высоте и должен быть закреплен так, чтобы он не был подвешен к котлам или не опирался на котлы. Модельный ряд **TRIO THERMSET LINE** предназначен для котлов THERM TRIO 90, 90 T. В случае необходимости **установки иного типа котла** также используются стандартизованные гидравлические выравниватели, но при этом подключение выполняется изгибанием подсоединяемых трубок. Фланцы не входят в комплект THERMSET.

45 KD THERMSET BACK

Для котлов:	THERM 45 KD.A THERM EL
Количество котлов:	до 10 котлов

THERMSET в исполнении **BACK** предназначен для каскада котлов, закрепленных в два ряда задней стенкой друг к другу. Учитывая расположение выводов, нет необходимости обязательно определять положение анулоида. Трубки для подсоединения котлов выходят из THERMSET в направлении вперёд и назад, их **диаметр и расстояние между ними соответствует размерам котлов**, для которых предназначен THERMSET. Сам THERMSET размещается в пространстве между обоими рядами котлов на соответствующей высоте, и должен быть закреплен так, чтобы не подвешивался на котлах или не подпирал котлы. Модельный ряд **45 KD HERMSET BACK** предназначен для конденсационных котлов THERM, а также используется для электрокотлов модельного ряда THERM EL. В случае необходимости **установки иного типа котла** используются стандартизованные гидравлические выравниватели THERMONA, но при этом подключение выполняется изгибанием подсоединяемых трубок. Фланцы не входят в комплект THERMSET.

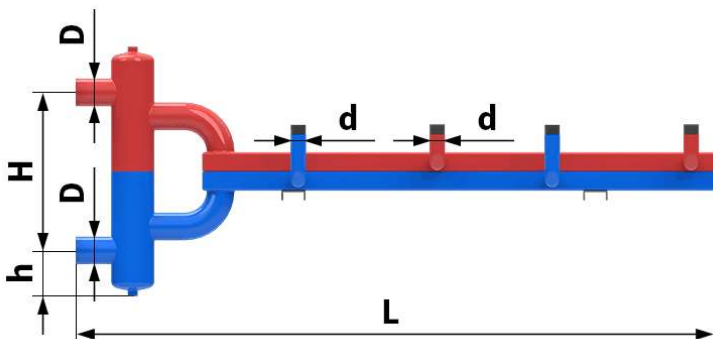


Таблица основных размеров в мм

Тип выравнивателя	L	H	h	Ø D	Ø d
45 KD THERMSET BACK 180/4	1540	450	150	76	G1"
45 KD THERMSET BACK 270/6	2070	450	150	76	G1"
45 KD THERMSET BACK 360/8	2600	540	170	89	G1"
45 KD THERMSET BACK 450/10	3240	540	170	89	G1"

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Москва (495)268-04-70	Иркутск (395)279-98-46	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана (7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7273)495-231	Таджикистан (992)427-82-92-69	

Единый адрес для всех регионов: tnj@nt-rt.ru || <https://thermona.nt-rt.ru>