

ОГЛАВЛЕНИЕ

Алфавитный указатель	2
О компании VIVATEX	3
Технические данные систем дымоудаления VIVATEX.....	3
ViCon – система соединения элементов дымоходов VIVATEX	4
Сертификаты	5
КАТАЛОГ систем дымоудаления VIVATEX	6
Система VIVATEX-МОНО	6
Система VIVATEX-ТЕРМО	15
Система VIVATEX-МОНО-ТЕРМО	25
Система VIVATEX-ТРИО	29

АЛФАВИТНЫЙ указатель

A	
Адаптер VIVATEX-МОНО, 1А.....	8
Адаптер VIVATEX-ТЕРМО, 2А.....	17
Адаптер-переход VIVATEX-МОНО, 1АП.....	8
Адаптер-переход VIVATEX-ТЕРМО, 2АП.....	17
Г	
Гильза М VIVATEX-МОНО, 1ГМ.....	14
Гильза П VIVATEX-МОНО, 1ГП.....	14
Д	
Дефлектор VIVATEX-МОНО, 1Д.....	12
Дефлектор VIVATEX-ТЕРМО, 2Д.....	22
Дефлектор антиветровой VIVATEX-МОНО, 1ДА.....	13
Дефлектор антиветровой VIVATEX-ТЕРМО, 2ДА.....	22
Дефлектор антиветровой VIVATEX-ТРИО, ЗДА.....	29
З	
Заглушка VIVATEX-МОНО, 1З.....	13
Заглушка VIVATEX-ТЕРМО, 2З.....	23
Заглушка-конденсатоотвод VIVATEX-МОНО, 1ЗК.....	13
Заглушка-конденсатоотвод VIVATEX-ТЕРМО, 2ЗК.....	24
Заглушка-конденсатоотвод VIVATEX-ТРИО, 3ЗК.....	30
К	
Клапан взрывной VIVATEX-МОНО, 1КлВ.....	10
Клапан взрывной VIVATEX-ТЕРМО, 2КлВ.....	19
Консоль, Кн	26
Крепление VIVATEX, KS, KM	25
Крепление основное VIVATEX-МОНО, 1КО	10
Крепление основное VIVATEX-ТЕРМО, 2КО.....	20
Кровельный элемент, КЭ.....	27
Кровельный элемент свинец, КЭС.....	28
О	
Огнезащита, Ог	28
Огнезащита с хомутом, ОгХ.....	28
Окончание VIVATEX-ТЕРМО, 20к	23
Опора VIVATEX-МОНО, 10п.....	11
Опора VIVATEX-ТЕРМО, 20п.....	20
Отвод 45° VIVATEX-МОНО, 1045	8
Отвод 90° VIVATEX-МОНО, 1090	9
Отвод 45° VIVATEX-ТЕРМО, 2045.....	18
Отвод 90° VIVATEX-ТЕРМО, 2090.....	18
П	
Переход VIVATEX-МОНО, 1П.....	13
Переход VIVATEX-МОНО-ТЕРМО, 1-2П.....	25
Переход VIVATEX-ТЕРМО, 2П.....	23
Переход VIVATEX-ТЕРМО-МОНО, 2-1П.....	25
Площадка VIVATEX-МОНО, 1Пл.....	11
Площадка VIVATEX-ТЕРМО, 2Пл.....	21
Площадка-адаптер VIVATEX-МОНО, 1ПлА	11
Площадка-адаптер VIVATEX-ТЕРМО, 2ПлА	21
Площадка междуэтажная VIVATEX-МОНО, 1ПлМ	12
Площадка междуэтажная VIVATEX-ТЕРМО, 2ПлМ.....	21
Площадка удлиненная VIVATEX-МОНО, 1ПлУ	12
Площадка удлиненная VIVATEX-ТЕРМО, 2ПлУ.....	22
Р	
Ревизия VIVATEX-МОНО, 1Р.....	10
Ревизия VIVATEX-ТЕРМО, 2Р	19
С	
Соединение монтажное VIVATEX-МОНО, 1СМ.....	14
Соединение монтажное VIVATEX-ТЕРМО, 2СМ	24
Т	
Тройник 45° VIVATEX-МОНО, 1Tp45	9
Тройник 45° VIVATEX-ТЕРМО, 2Tp45	18
Тройник 90° VIVATEX-МОНО, 1Tp90	9
Тройник 90° VIVATEX-ТЕРМО, 2Tp90	19
Тройник VIVATEX-ТРИО, 3Tp	30
Труба измерительная VIVATEX-МОНО, 1ТИ	7
Труба измерительная VIVATEX-ТЕРМО, 2ТИ	16
Труба VIVATEX-МОНО, 1Т	6
Труба VIVATEX-ТЕРМО, 2Т	15
Труба VIVATEX-ТРИО, 3Т	29
Труба приточная VIVATEX-ТРИО, 3TP	30
Труба телескопическая VIVATEX-МОНО, 1TT	7
Труба телескопическая VIVATEX-ТЕРМО, 2TT	16
Труба телескопическая VIVATEX-ТРИО, 3TT	29
Ф	
Фартук, Ф	27
Х	
Хомут растяжки, ХР	26
Ш	
Шибер VIVATEX-МОНО, 1Ш	7
Шибер VIVATEX-ТЕРМО, 2Ш	17

О компании VIVATEX

2000 г. – основание компании. Импорт, продажа, монтаж отопительного оборудования из Германии, Италии, Испании, Турции.

2003 г. – создание собственного производства систем дымоудаления.

2005–2012 гг – сокращение доли импорта, увеличение объемов собственного производства.

2013–2014 гг – реорганизация компании, создание совершенно нового производства систем дымоудаления в г. Подольск Московской области.

Технические данные систем дымоудаления VIVATEX

Назначение – удаление продуктов сгорания при сжигании различных видов топлива.

Типы систем дымоудаления VIVATEX:

- МНО – неутепленная,
- ТЕРМО – утепленная базальтовым волокном без связующего,
- ТРИО – ТЕРМО в оболочке МНО для коллективных систем.

Тип соединения – собственная разработка тип ViCon, газоплотное, без необходимости использования уплотнительного силиконового кольца и трубного хомута.

Доступные стандартные диаметры – 110 мм – 800 мм.

Максимальная температура отводимых газов – до 750°C (зависит от типа стали).

Применяемые материалы:

- кислотостойкая, жаропрочная или декоративная нержавеющая сталь толщиной 0,5 мм – 1,0 мм, с зеркальной или матовой отделкой поверхности;
- теплоизоляция – негорючий базальтовый утеплитель толщиной 25 мм – 100 мм, плотность 90–120 кг/м³, теплопроводность 0,035 Вт/м*K (при t=120°C).

ViCon – система соединения элементов дымоходов VIVATEX

Совершенно новое, не имеющее аналогов в России, соединение элементов ViCon, разработано инженерами VIVATEX. Соединение ViCon имеет неоспоримые преимущества перед традиционным способом соединения элементов дымоходов конкурентов:

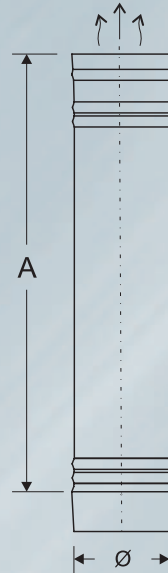
- 1) Небывалая газоплотность соединения ViCon.** Соединение ViCon обеспечивает газоплотность, что позволяет использовать системы дымоудаления Vivatex не только в дымоходах, работающих с разряжением, но и с избыточным давлением.
- 2) Соединение ViCon исключает установку силиконовых колец.** Силиконовые кольца не так долговечны, как сталь и имеют тенденцию к «замятию» в процессе монтажа, а это не безопасно.

Мы исключили из конструкции нашего соединения углубление для силиконового кольца, т.к. кольцо больше Вам не требуется. Сама система соединения ViCon исключает просачивание выхлопных газов за счет великолепной герметичности.
- 3) Соединение ViCon не требует установки трубного хомута.** Жесткое конусное соединение элементов дымохода в системе VIVATEX не требует установки дополнительных хомутов.
- 4) Улучшенная тяга.** Более плотное соединение элементов ViCon исключает возникновение «свищей», «подсосов» воздуха извне и способствует поддержанию стабильной тяги в дымовом канале.
- 5) Быстрый монтаж.** При монтаже систем дымоудаления VIVATEX Вы реально экономите драгоценное время. Монтажник ускоряет свою работу и получает результат быстрее, т.к. ему не надо устанавливать силиконовые кольца и хомуты.

Сертификаты

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ		СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ	
(обязательная сертификация)			
№	C-RU.ПБ68.В.01408	TP	1387014 (учетный номер бланка)
ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с Ограниченной Ответственностью «Промтеплосоюз» (ООО «Промтеплосоюз»). Адрес: 109004, Россия, Москва, ул. Марксистская, д. 20, стр. 1. ОГРН: 1057746131728. Телефон: +74955806428, +74967 58-36-38, факс: +74955806428, e-mail: info@vivatex.ru.			
ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с Ограниченной Ответственностью «Промтеплосоюз» (ООО «Промтеплосоюз»). Адрес: 142100, Московская область, город Подольск, ул. Комсомольская, дом 1 ОГРН: 1057746131728. Телефон: +74955806428, +74967 58-36-38, факс: +74955806428, e-mail: info@vivatex.ru.			
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОOO "Пожарная Сертификационная Компания". Юридический адрес: 125319, г. Москва, 1-я ул. Аэропортовская, д. 6, пом. VI, комн. 1-4. Фактический адрес: 115114, г. Москва, ул. Дербеневская, дом 24, стр. 3, тел. +7(499) 677-56-40, e-mail: info@pskpb.ru, ОГРН: 1117746604502. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.1ПБ68 выдан 19.04.2013г. Федеральной службой по аккредитации.			
ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ <small>(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)</small> Дымоходы универсальные, модульные торговой марки «VIVATEX» из нержавеющей стали толщиной от 0,4 мм до 3,0 мм, с теплоизоляцией базальтового волокна толщиной от 25 до 150 мм, плотностью от 80 до 140 кг/м ³ , одностенные круглые типа МНО диаметром от 110 мм до 1000 мм, внутренние круглые типа ТЕРМО внешним диаметром от 180 до 1050 мм, внутренним диаметром от 110 до 1000 мм и коллективные типа ТРИО внешний диаметр от 300 до 450 мм, внутренний диаметр от 150 до 300 мм, выпускаемые по ТУ 5263-001-76035952-2014. Серийный выпуск.			
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) <small>(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которым) проводилась сертификация)</small> Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ с изм. N 117-ФЗ от 10.07.2012 г. и N 185-ФЗ от 02.07.2013г.). ГОСТ Р 53321-2009 "Аппараты теплогенерирующие, работающие на различных видах топлива. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний" п.п. 4.6, 4.11, 4.37, 4.38, 4.39, 5.2.			
ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Отчет сертификационных испытаний № ППБ-008/01-2015 от 13.01.2015 г., ИЛ ООО "Пожарная Сертификационная Компания", рег. № ТРПБ.RU.ИН90 от 31.10.2011, адрес: 125319, Москва г., Аэропортовская 1-я ул., дом 6, пом.VI, комн. 1-4.			
ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008), № СДС.НРС.РУ.001.ОС.04.00517 от 15.10.2014 г., выдан ОС ООО «ЭкоМет», рег. № СДС.НРС.001.ОС.04.			
СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 30.01.2015 по 29.01.2018			
		Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации подпись, инициалы, фамилия А.А. Григорьев	
		Эксперт (эксперты) подпись, инициалы, фамилия Е.А. Микаева	

Система одностенных дымоходов VIVATEX-МОНО



ТРУБА VIVATEX-МОНО, 1T1000

Код	1T 110/1000	1T 130/1000	1T 150/1000	1T 160/1000	1T 180/1000	1T 200/1000	1T 230/1000	1T 250/1000	1T 280/1000	1T 300/1000	1T 350/1000	1T 400/1000	1T 450/1000	1T 500/1000	1T 600/1000	1T 700/1000	1T 800/1000
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм										930							
Вес, кг	1,32	1,54	1,72	1,83	2,06	2,30	2,50	2,88	3,23	3,80	4,40	5,00	5,70	9,85	13,20	17,10	19,45

ТРУБА VIVATEX-МОНО, 1T500

Код	1T 110/500	1T 130/500	1T 150/500	1T 160/500	1T 180/500	1T 200/500	1T 230/500	1T 250/500	1T 280/500	1T 300/500	1T 350/500	1T 400/500	1T 450/500	1T 500/500	1T 500/500	1T 700/500	1T 800/500
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм										440							
Вес, кг	0,66	0,77	0,86	0,92	1,03	1,15	1,25	1,44	1,61	1,90	2,20	2,50	2,85	4,94	6,60	8,55	9,73

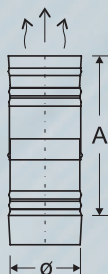
ТРУБА VIVATEX-МОНО, 1T300

Код	1T 110/300	1T 130/300	1T 150/300	1T 160/300	1T 180/300	1T 200/300	1T 230/300	1T 250/300	1T 280/300	1T 300/300	1T 350/300	1T 400/300	1T 450/300	1T 500/300	1T 600/300	1T 700/300	1T 800/300
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм										270							
Вес, кг	0,40	0,50	0,58	0,62	0,70	0,76	0,84	0,96	0,96	1,20	1,50	1,70	1,90	2,10	4,50	5,80	6,90

ТРУБА VIVATEX-МОНО, 1T100

Код	1T 110/100	1T 130/100	1T 150/100	1T 180/100	1T 200/100	1T 230/100	1T 250/100	1T 300/100	1T 350/100	1T 400/100	1T 450/100	1T 500/100	1T 600/100	1T 700/100	1T 800/100
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм									115						
Вес, кг	0,20	0,28	0,30	0,36	0,40	0,45	0,52	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	2,00	3,00	4,00

Система одностенных дымоходов VIVATEX-МОНО



ТРУБА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ VIVATEX-МОНО, 1ТТ300

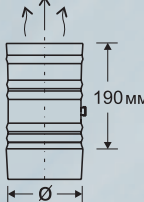
Код	1ТТ 110/300	1ТТ 130/300	1ТТ 150/300	1ТТ 160/300	1ТТ 180/300	1ТТ 200/300	1ТТ 230/300	1ТТ 250/300	1ТТ 280/300	1ТТ 300/300	1ТТ 350/300	1ТТ 400/300	1ТТ 450/300	1ТТ 500/300	1ТТ 600/300	1ТТ 700/300	1ТТ 800/300
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм										290-390							
Вес, кг	0,50	0,62	0,72	0,77	0,84	0,92	1,05	1,16	1,30	1,50	1,70	2,00	2,20	2,50	2,82	3,10	3,50

ТРУБА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ VIVATEX-МОНО, 1ТТ600

Код	1ТТ 110/600	1ТТ 130/600	1ТТ 150/600	1ТТ 160/600	1ТТ 180/600	1ТТ 200/600	1ТТ 230/600	1ТТ 250/600	1ТТ 280/600	1ТТ 300/600	1ТТ 350/600	1ТТ 400/600	1ТТ 450/600	1ТТ 500/600	1ТТ 600/600	1ТТ 700/600	1ТТ 800/600
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм										375-570							
Вес, кг	0,80	1,00	1,16	1,24	1,36	1,50	1,72	1,92	2,04	2,20	2,60	3,00	3,40	3,70	4,90	5,60	6,85

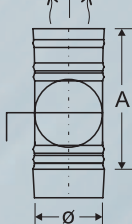
ТРУБА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ VIVATEX-МОНО, 1ТТ1000

Код	1ТТ 110/1000	1ТТ 130/1000	1ТТ 150/1000	1ТТ 160/1000	1ТТ 180/1000	1ТТ 200/1000	1ТТ 230/1000	1ТТ 250/1000	1ТТ 280/1000	1ТТ 300/1000	1ТТ 350/1000	1ТТ 400/1000	1ТТ 450/1000	1ТТ 500/1000	1ТТ 600/1000	1ТТ 700/1000	1ТТ 800/1000
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм										570-940							
Вес, кг	1,25	1,50	1,80	1,92	2,00	2,38	2,65	3,08	3,45	4,10	5,20	6,30	7,60	8,80	10,50	11,80	13,25



ТРУБА ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ VIVATEX-МОНО, 1ТИ

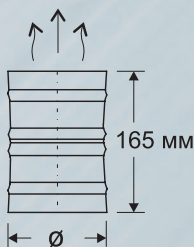
Код	1ТИ110	1ТИ130	1ТИ150	1ТИ160	1ТИ180	1ТИ200	1ТИ230	1ТИ250	1ТИ280	1ТИ300	1ТИ350	1ТИ400	1ТИ450	1ТИ500	1ТИ600	1ТИ700	1ТИ800
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	0,40	0,50	0,46	0,49	0,70	0,80	0,90	1,00	1,12	1,20	1,50	1,70	2,00	2,50	3,70	4,80	5,90



ШИБЕР ПОВОРОТНЫЙ VIVATEX-МОНО, 1ШП

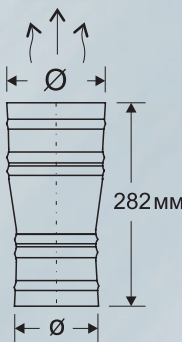
Код	1ШП110	1ШП130	1ШП150	1ШП160	1ШП180	1ШП200	1ШП230	1ШП250	1ШП280	1ШП300	1ШП350	1ШП400	1ШП450	1ШП500	1ШП600	1ШП700	1ШП800
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм						270				300	350	400	450	500	600	930	
Вес, кг	0,65	0,72	0,84	0,90	1,00	2,10	2,45	2,70	3,02	3,20	3,80	4,30	4,80	5,40	6,50	7,60	8,80

Система одностенных дымоходов VIVATEX-МОНО



АДАПТЕР VIVATEX-МОНО, 1А

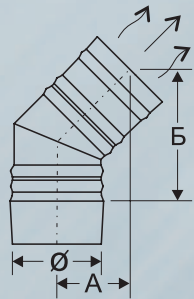
Код	1A110	1A130	1A150	1A160	1A180	1A200	1A230	1A250	1A280	1A300	1A350	1A400	1A450	1A500	1A600	1A700	1A800
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	0,20	0,28	0,30	0,32	0,36	0,40	0,46	0,50	0,56	0,60	0,70	0,90	1,00	1,10	1,30	1,60	2,00



АДАПТЕР-ПЕРЕХОД VIVATEX-МОНО, 1АП

Код	1АП 110-130	1АП 130-150	1АП 150-180	1АП 160-180	1АП 180-200	1АП 200-230	1АП 230-250	1АП 280-300	1АП 250-300	1АП 300-350	1АП 350-400	1АП 400-450	1АП 450-500	1АП 500-600	1АП 600-700	1АП 700-800
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	280	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	130	150	180	180	200	230	250	300	300	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	0,30	0,42	0,48	0,51	0,58	0,64	0,80	0,88	0,90	1,00	1,20	1,40	1,80	2,20	2,70	3,20

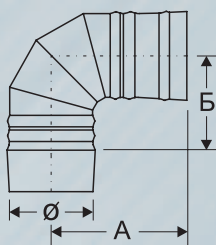
* Изготовление адаптер-переходов других размеров осуществляется под заказ.



ОТВОД 45° VIVATEX-МОНО, 1045

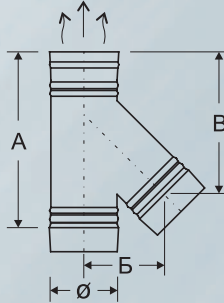
Код	10110/45	10130/45	10150/45	10160/45	10180/45	10200/45	10230/45	10250/45	10280/45	10300/45	10350/45	10400/45	10450/45	10500/45	10600/45	10700/45	10800/45
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	92	98	100	97	106	108	112	115	119	121	137	144	152	159	168	178	190
Б, мм	172	183	191	195	202	209	219	226	237	251	280	297	315	333	355	378	405
Вес, кг	0,30	0,44	0,52	0,55	0,66	0,74	0,80	0,98	1,10	1,20	1,50	1,70	2,00	2,40	3,00	3,70	4,50

Система одностенных дымоходов VIVATEX-МОНО



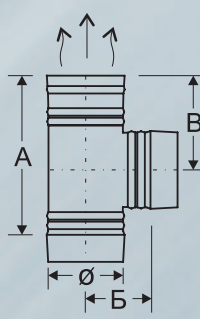
ОТВОД 90° VIVATEX-МОНО, 1090

Код	10110/90	10130/90	10150/90	10160/90	10180/90	10200/90	10230/90	10250/90	10280/90	10300/90	10350/90	10400/90	10450/90	10500/90	10600/90	10700/90	10800/90
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	178	196	205	210	221	230	242	255	270	280	334	359	384	409	434	460	487
Б, мм	129	145	155	161	170	180	192	205	220	230	285	310	334	360	386	410	436
Вес, кг	0,50	0,56	0,68	0,73	0,88	1,00	1,20	1,40	1,57	1,60	2,10	2,60	2,90	5,30	6,80	8,20	9,70



ТРОЙНИК 45° VIVATEX-МОНО, 1Tp45

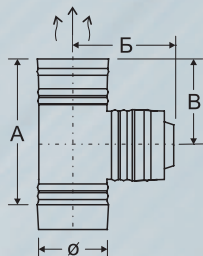
Код	1Tp 110/45	1Tp 130/45	1Tp 150/45	1Tp 160/45	1Tp 180/45	1Tp 200/45	1Tp 230/45	1Tp 250/45	1Tp 280/45	1Tp 300/45	1Tp 350/45	1Tp 400/45	1Tp 450/45	1Tp 500/45	1Tp 600/45	1Tp 700/45	1Tp 800/45
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	345	374	402	417	444	473	515	553	603	624	695	785	856	927	933	933	933
Б, мм	145	167	185	194	210	241	262	284	311	327	370	412	455	497	543	534	525
В, мм	279	305	327	337	359	394	324	457	493	510	563	616	670	722	774	794	832
Вес, кг	0,90	0,98	1,22	1,30	1,56	1,82	1,90	2,62	2,93	3,40	4,40	5,00	5,80	10,60	12,80	14,90	17,10



ТРОЙНИК 90° VIVATEX-МОНО, 1Tp90

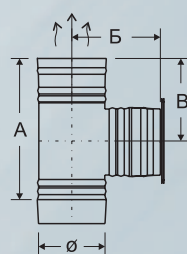
Код	1Tp 110/90	1Tp 130/90	1Tp 150/90	1Tp 160/90	1Tp 180/90	1Tp 200/90	1Tp 230/90	1Tp 250/90	1Tp 280/90	1Tp 300/90	1Tp 350/90	1Tp 400/90	1Tp 450/90	1Tp 500/90	1Tp 600/90	1Tp 700/90	1Tp 800/90
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	274	310	330	336	360	440	470	490	471	540	590	640	690	741	794	848	904
Б, мм	115	130	140	141	155	170	185	205	211	230	270	295	320	346	372	400	430
В, мм	162	180	190	195	205	245	257	270	260	295	320	345	370	395	420	445	470
Вес, кг	0,60	0,98	1,10	1,20	1,30	1,40	1,60	1,80	2,00	2,50	2,70	3,50	4,10	6,50	9,30	11,80	14,40

Система одностенных дымоходов VIVATEX-МОНО



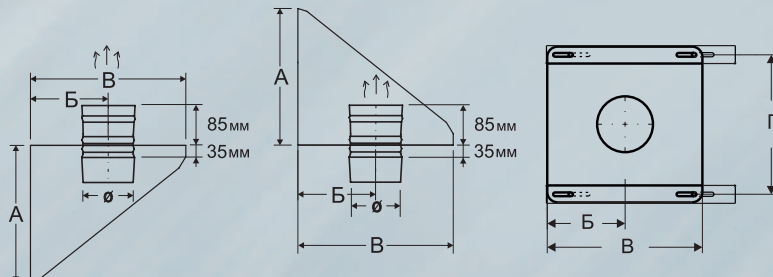
РЕВИЗИЯ VIVATEX-МОНО, 1Р

Код	1P110	1P130	1P150	1P160	1P180	1P200	1P230	1P250	1P280	1P300	1P350	1P400	1P450	1P500	1P600	1P700	1P800
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	274	310	330	336	360	440	470	490	470	540	590	640	690	741	794	848	904
Б, мм	195	210	220	160	235	250	185	285	230	315	350	375	405	425	372	400	430
В, мм	162	180	190	195	205	245	257	270	260	295	320	345	370	395	420	445	470
Вес, кг	0,80	1,00	1,10	1,17	1,50	1,70	2,10	2,30	2,58	2,80	3,30	3,90	4,40	6,90	10,20	12,50	15,40



КЛАПАН ВЗРЫВНОЙ VIVATEX-МОНО, 1КлВ

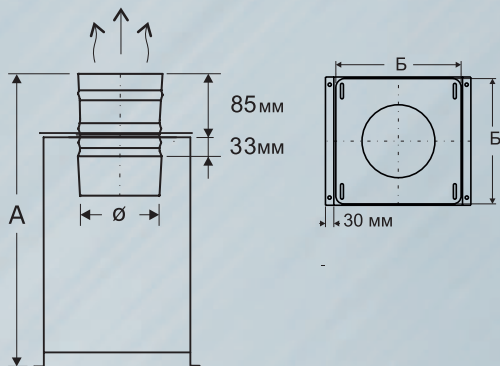
Код	1КлВ250	1КлВ300	1КлВ350	1КлВ400	1КлВ450	1КлВ500	1КлВ600	1КлВ700	1КлВ800
Максимально допустимый объем газохода, м ³	25	30	36	41	46	51	62	72	83
Примерная максимальная полная длина газохода для данного клапана при данном диаметре внутренней трубы, м	32	32	32	33	33	33	33	33	33
Ø, мм	250	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	490	540	590	640	690	741	794	848	904
Б, мм	270	300	335	360	390	410	372	400	430
В, мм	270	295	320	345	370	395	420	445	470
Вес, кг	2,5	3,1	3,7	4,3	4,9	7,6	8,8	10,2	13,2



КРЕПЛЕНИЕ ОСНОВНОЕ VIVATEX-МОНО, 1КО

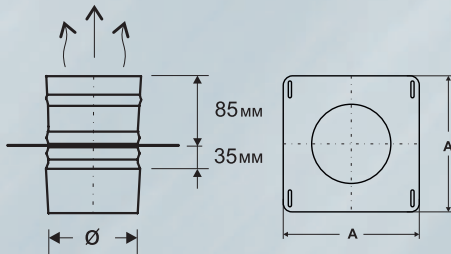
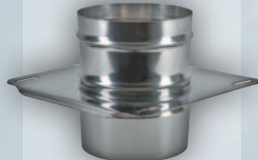
Код	1К0110	1К0130	1К0150	1К0160	1К0180	1К0200	1К0230	1К0250	1К0280	1К0300	1К0350	1К0400	1К0450	1К0500	1К0600	1К0700	1К0800
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	130	162	162	162	180	190	220	230	240	250	270	320	340	370	425	480	600
Б, мм	105-125-	125-	125-	130-	140-	150-	165-	175-	190-	200-	225-	260-	285-	310-	375-	420-	470-
	120	175	181	225	255	285	290	300	310	335	390	400	420	450	510	560	620
В, мм	240	290	307	355	395	435	455	475	500	535	615	690	708	765	885	985	1095
Г, мм	180	200	220	230	250	270	300	320	350	370	445	495	545	615	715	815	915
Вес, кг	1,65	1,80	2,00	2,13	2,15	2,40	2,50	2,90	3,25	3,30	3,80	4,40	4,90	5,50	6,60	7,70	8,80

Система одностенных дымоходов VIVATEX-МОНО



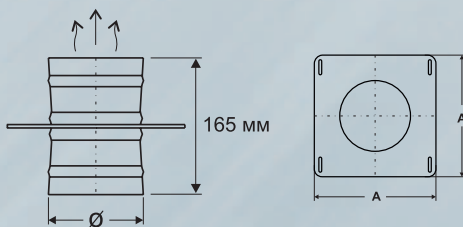
ОПОРА VIVATEX-МОНО, 10п600

Код	10п110	10п130	10п150	10п160	10п180	10п200	10п230	10п250	10п280	10п300	10п350	10п400	10п450	10п500	10п600	10п700	10п800
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм										300-500							
Б, мм	280	280	250	260	280	300	330	350	380	400	450	525	575	745	845	945	1045
Вес, кг	3,20	3,50	4,00	4,27	5,00	5,70	6,40	7,10	7,95	8,30	9,40	11,10	13,20	18,00	21,50	25,00	29,00



ПЛОЩАДКА VIVATEX-МОНО, 1Пл

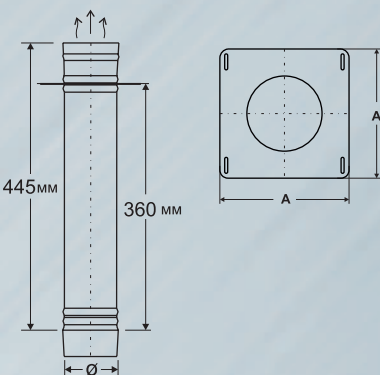
Код	1Пл110	1Пл130	1Пл150	1Пл160	1Пл180	1Пл200	1Пл230	1Пл250	1Пл280	1Пл300	1Пл350	1Пл400	1Пл450	1Пл500	1Пл600	1Пл700	1Пл800
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	210	230	250	260	280	300	330	350	380	400	450	525	575	625	745	845	945
Вес, кг	0,40	0,70	0,80	0,85	0,90	1,10	1,20	1,30	1,46	1,60	1,90	2,10	2,40	4,30	5,30	6,30	7,30



ПЛОЩАДКА-АДАПТЕР VIVATEX-МОНО, 1ПлА

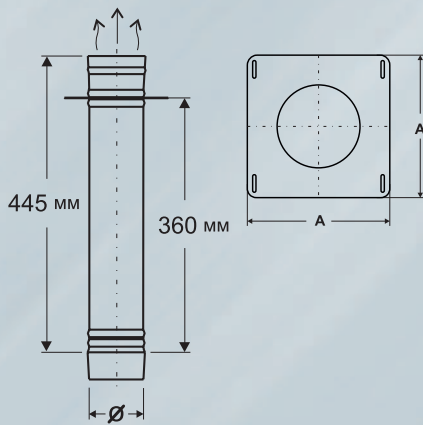
Код	1ПлA110	1ПлA130	1ПлA150	1ПлA160	1ПлA180	1ПлA200	1ПлA230	1ПлA250	1ПлA280	1ПлA300	1ПлA350	1ПлA400	1ПлA450	1ПлA500	1ПлA600	1ПлA700	1ПлA800
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	210	230	250	260	280	300	330	350	380	400	450	525	575	625	745	845	945
Вес, кг	0,40	0,70	0,80	0,85	0,90	1,10	1,30	1,40	1,57	1,60	1,90	2,30	2,80	3,20	4,20	5,20	6,40

Система одностенных дымоходов VIVATEX-МОНО



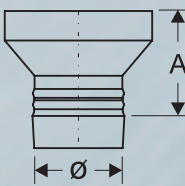
ПЛОЩАДКА МЕЖДУЭТАЖНАЯ VIVATEX-МОНО, 1ПлМ

Код	1ПлM110	1ПлM130	1ПлM150	1ПлM160	1ПлM180	1ПлM200	1ПлM230	1ПлM250	1ПлM280	1ПлM300	1ПлM350	1ПлM400	1ПлM450	1ПлM500	1ПлM600	1ПлM700	1ПлM800
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	210	230	250	260	280	300	330	350	380	400	450	500	550	625	745	845	945
Вес, кг	1,14	1,28	1,48	1,58	1,78	2,06	2,28	2,56	2,87	3,05	3,58	4,12	4,62	5,15	6,20	7,40	8,50



ПЛОЩАДКА УДЛИНЕННАЯ VIVATEX-МОНО, 1ПлУ

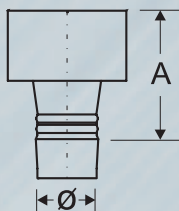
Код	1ПлU110	1ПлU130	1ПлU150	1ПлU160	1ПлU180	1ПлU200	1ПлU230	1ПлU250	1ПлU280	1ПлU300	1ПлU350	1ПлU400	1ПлU450	1ПлU500	1ПлU600	1ПлU700	1ПлU800
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	210	230	250	260	280	300	330	350	380	400	450	500	550	625	745	845	945
Вес, кг	1,14	1,28	1,48	1,58	1,78	2,06	2,28	2,56	2,87	3,05	3,58	4,12	4,62	5,15	6,20	7,40	8,50



ДЕФЛЕКТОР VIVATEX-МОНО, 1Д

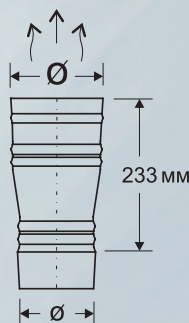
Код	1Д110	1Д130	1Д150	1Д160	1Д180	1Д200	1Д230	1Д250	1Д280	1Д300	1Д350	1Д400	1Д450	1Д500	1Д600	1Д700	1Д800
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	152	170	180	190	200	215	235	250	280	285	320	355	389	425	465	498	512
Вес, кг	0,30	0,40	0,48	0,51	0,76	0,74	1,30	0,86	0,96	2,10	2,80	3,30	3,90	7,20	8,60	9,80	11,20

Система одностенных дымоходов VIVATEX-МОНО



ДЕФЛЕКТОР АНТИВЕТРОВОЙ VIVATEX-МОНО, 1ДА

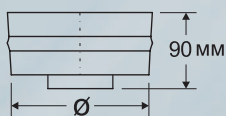
Код	1ДА110	1ДА130	1ДА150	1ДА160	1ДА180	1ДА200	1ДА230	1ДА250	1ДА280	1ДА300	1ДА350	1ДА400	1ДА450	1ДА500	1ДА600	1ДА700	1ДА800
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	243	290	334	370	400	446	512	557	620	670	783	894	1006	1118	1218	1325	1448
Вес, кг	0,60	1,10	1,38	1,47	1,84	2,40	3,60	3,64	4,08	5,70	6,80	7,50	8,40	15,60	17,10	19,20	21,30



ПЕРЕХОД VIVATEX-МОНО, 1П

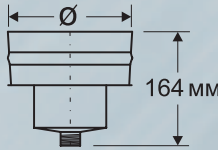
Код	1П 110-130	1П 130-150	1П 150-180	1П 160-180	1П 180-200	1П 200-230	1П 230-250	1П 250-300	1П 280-300	1П 300-350	1П 350-400	1П 400-450	1П 450-500	1П 500-600	1П 600-700	1П 700-800
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	130	150	180	180	200	230	250	300	300	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	0,40	0,50	0,60	0,64	0,70	0,80	0,85	0,90	1,01	1,08	1,20	1,30	1,60	1,80	2,20	2,60

* Изготовление переходов других размеров осуществляется под заказ.



ЗАГЛУШКА VIVATEX-МОНО, 1З

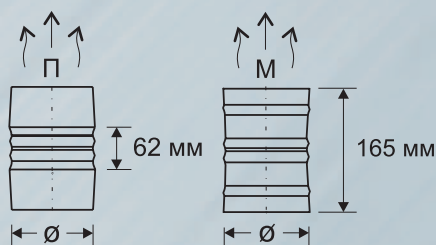
Код	1З110	1З130	1З150	1З160	1З180	1З200	1З230	1З250	1З280	1З300	1З350	1З400	1З450	1З500	1З600	1З700	1З800
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	0,10	0,18	0,24	0,26	0,30	0,32	0,40	0,44	0,49	0,60	0,70	0,90	1,10	1,20	1,30	1,40	1,60



ЗАГЛУШКА-КОНДЕНСАТООТВОД VIVATEX-МОНО, 1ЗК

Код	1ЗК110	1ЗК130	1ЗК150	1ЗК160	1ЗК180	1ЗК200	1ЗК230	1ЗК250	1ЗК280	1ЗК300	1ЗК350	1ЗК400	1ЗК450	1ЗК500	1ЗК600	1ЗК700	1ЗК800
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	0,20	0,26	0,28	0,30	0,40	0,36	0,70	0,50	0,56	1,00	1,10	1,40	1,70	2,00	2,40	2,80	3,20

Система одностенных дымоходов VIVATEX-МОНО

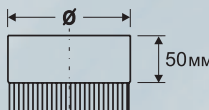


ГИЛЬЗА П VIVATEX-МОНО, 1ГП

Код	1ГП110	1ГП130	1ГП150	1ГП160	1ГП180	1ГП200	1ГП230	1ГП250	1ГП280	1ГП300	1ГП350	1ГП400	1ГП450	1ГП500	1ГП600	1ГП700	1ГП800
∅, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	0,20	0,30	0,30	0,32	0,40	0,40	0,45	0,50	0,60	0,64	0,70	0,90	1,00	1,40	1,80	2,20	2,60

ГИЛЬЗА М VIVATEX-МОНО, 1ГМ

Код	1ГМ110	1ГМ130	1ГМ150	1ГМ160	1ГМ180	1ГМ200	1ГМ230	1ГМ250	1ГМ280	1ГМ300	1ГМ350	1ГМ400	1ГМ450	1ГМ500	1ГМ600	1ГМ700	1ГМ800
∅, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	0,20	0,30	0,30	0,32	0,40	0,40	0,45	0,50	0,60	0,64	0,70	0,90	1,00	1,40	1,80	2,20	2,60



СОЕДИНЕНИЕ МОНТАЖНОЕ VIVATEX-МОНО, 1СМ

Код	1СМ110	1СМ130	1СМ150	1СМ160	1СМ180	1СМ200	1СМ230	1СМ250	1СМ280	1СМ300	1СМ350	1СМ400	1СМ450	1СМ500	1СМ600	1СМ700	1СМ800
∅, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	0,10	0,14	0,16	0,17	0,18	0,22	0,23	0,26	0,29	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	1,20	1,30	1,40

* Соединение Монтажное применяется для соединения труб после обрезки в процессе монтажа.

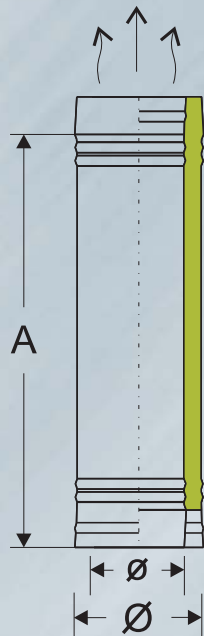
Система утепленных дымоходов VIVATEX-ТЕРМО

Стандартная толщина утепления:

25 мм для диаметров 110–450 мм;

50 мм для диаметров 500–700 мм.

Другие размеры утепления – под заказ.



ТРУБА VIVATEX-ТЕРМО, 2T1000

Код	2T 110/1000	2T 130/1000	2T 150/1000	2T 180/1000	2T 200/1000	2T 230/1000	2T 250/1000	2T 300/1000	2T 350/1000	2T 400/1000	2T 450/1000	2T 500/1000	2T 600/1000	2T 700/1000
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм								930						
Вес, кг	5,00	4,98	5,78	7,60	7,90	9,09	9,30	10,72	13,00	15,20	16,18	26,00	39,00	53,00

ТРУБА VIVATEX-ТЕРМО, 2T500

Код	2T 110/500	2T 130/500	2T 150/500	2T 180/500	2T 200/500	2T 230/500	2T 250/500	2T 300/500	2T 350/500	2T 400/500	2T 450/500	2T 500/500	2T 600/500	2T 700/500
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм								450						
Вес, кг	2,5	2,5	2,9	3,8	4,0	4,60	4,7	5,4	6,5	7,6	8,1	13,0	19,5	26,5

ТРУБА VIVATEX-ТЕРМО, 2T300

Код	2T 110/300	2T 130/300	2T 150/300	2T 180/300	2T 200/300	2T 230/300	2T 250/300	2T 300/300	2T 350/300	2T 400/300	2T 450/300	2T 500/300	2T 600/300	2T 700/300
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм								270						
Вес, кг	1,70	1,16	1,94	2,10	2,38	2,74	2,90	3,90	4,30	5,00	5,60	8,50	12,00	18,00

ТРУБА VIVATEX-ТЕРМО, 2T100

Код	2T 110/100	2T 130/100	2T 150/100	2T 180/100	2T 200/100	2T 230/100	2T 250/100	2T 300/100	2T 350/100	2T 400/100	2T 450/100	2T 500/100	2T 600/100	2T 700/100
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм								115						
Вес, кг	0,80	0,84	0,96	1,15	1,20	1,38	1,50	1,90	2,10	2,40	2,70	3,90	5,80	9,00

Система утепленных дымоходов VIVATEX-ТЕРМО



ТРУБА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ VIVATEX-ТЕРМО, 2ТТ300

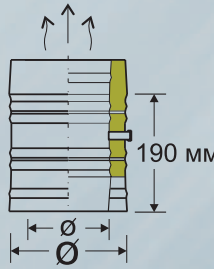
Код	2ТТ 110/300	2ТТ 130/300	2ТТ 150/300	2ТТ 180/300	2ТТ 200/300	2ТТ 230/300	2ТТ 250/300	2ТТ 300/300	2ТТ 350/300	2ТТ 400/300	2ТТ 450/300	2ТТ 500/300	2ТТ 600/300	2ТТ 700/300
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм									290-390					
Вес, кг	1,80	2,00	2,40	2,70	2,90	3,34	3,40	4,20	4,60	5,40	6,00	7,23	10,20	15,30

ТРУБА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ VIVATEX-ТЕРМО, 2ТТ600

Код	2ТТ 110/600	2ТТ 130/600	2ТТ 150/600	2ТТ 180/600	2ТТ 200/600	2ТТ 230/600	2ТТ 250/600	2ТТ 300/600	2ТТ 350/600	2ТТ 400/600	2ТТ 450/600	2ТТ 500/600	2ТТ 600/600	2ТТ 700/600
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм									375-570					
Вес, кг	2,70	3,00	3,60	4,00	4,30	4,95	5,20	6,30	7,00	8,10	9,00	11,20	16,80	23,20

ТРУБА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ VIVATEX-ТЕРМО, 2ТТ1000

Код	2ТТ 110/1000	2ТТ 130/1000	2ТТ 150/1000	2ТТ 180/1000	2ТТ 200/1000	2ТТ 230/1000	2ТТ 250/1000	2ТТ 300/1000	2ТТ 350/1000	2ТТ 400/1000	2ТТ 450/1000	2ТТ 500/1000	2ТТ 600/1000	2ТТ 700/1000
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм									570-940					
Вес, кг	3,75	4,20	4,95	5,70	6,08	6,99	7,28	8,85	9,75	11,40	12,68	20,80	31,20	42,40



ТРУБА ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ VIVATEX-ТЕРМО, 2ТИ

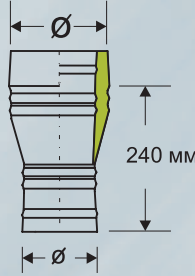
Код	2ТИ110	2ТИ130	2ТИ150	2ТИ180	2ТИ200	2ТИ230	2ТИ250	2ТИ300	2ТИ350	2ТИ400	2ТИ450	2ТИ500	2ТИ600	2ТИ700
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	1,70	1,80	1,50	2,50	2,70	3,11	3,20	3,90	4,30	5,00	5,60	8,50	12,00	18,00

Система утепленных дымоходов VIVATEX-ТЕРМО



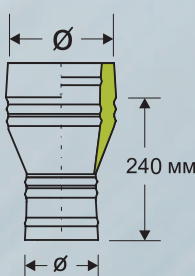
ШИБЕР ПОВОРОТНЫЙ VIVATEX-ТЕРМО, 2ШП

Код	2ШП110	2ШП130	2ШП150	2ШП180	2ШП200	2ШП230	2ШП250	2ШП300	2ШП350	2ШП400	2ШП450	2ШП500	2ШП600	2ШП700
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм				270				440				600		740
Вес, кг	1,90	2,05	2,32	2,55	2,84	3,27	4,94	6,80	8,10	10,30	12,30	16,00	24,00	32,00



АДАПТЕР VIVATEX-ТЕРМО, 2А

Код	2A110	2A130	2A150	2A180	2A200	2A230	2A250	2A300	2A350	2A400	2A450	2A500	2A600	2A700
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	1,00	1,06	1,22	1,50	1,62	1,86	1,92	2,10	2,70	3,30	3,50	6,00	7,00	8,00

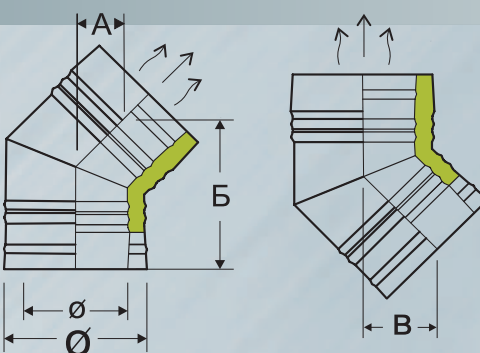


АДАПТЕР-ПЕРЕХОД ТЕРМО, 2АП

Код	2АП 110-130	2АП 130-150	2АП 150-180	2АП 180-200	2АП 200-250	2АП 230-300	2АП 250-300	2АП 300-350	2АП 350-400	2АП 400-450	2АП 450-500	2АП 500-600	2АП 600-700
Ø, мм	110-130	130-150	150-180	180-200	200-250	230-280	250-300	300-350	350-400	400-450	450-500	500-600	600-700
Ø, мм	160	200	230	250	300	350	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	1,10	1,40	1,54	1,80	1,92	2,21	2,50	3,20	3,70	4,20	5,10	6,00	7,00

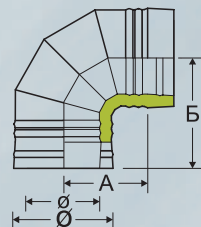
* Изготовление адаптер-переходов других размеров осуществляется под заказ.

Система утепленных дымоходов VIVATEX-ТЕРМО



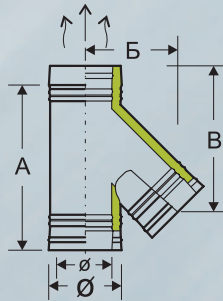
ОТВОД 45° VIVATEX-ТЕРМО, 2045

Код	20110/45	20130/45	20150/45	20180/45	20200/45	20230/45	20250/45	20300/45	20350/45	20400/45	20450/45	20500/45	20600/45	20700/45
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	67	68	71	76	79	83	86	100	108	115	122	139	153	203
Б, мм	210	218	225	234	241	252	259	295	312	330	348	382	418	453
В, мм	100	105	109	112	115	120	122	138	144	152	160	173	188	202
Вес, кг	1,10	1,48	1,80	2,10	2,40	2,76	3,04	3,90	4,90	5,80	6,72	9,40	13,20	17,80



ОТВОД 90° VIVATEX-ТЕРМО, 2090

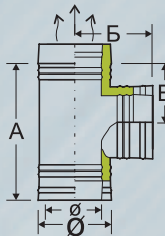
Код	20110/90	20130/90	20150/90	20180/90	20200/90	20230/90	20250/90	20300/90	20350/90	20400/90	20450/90	20500/90	20600/90	20700/90
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	160	170	180	195	205	220	230	285	310	335	363	400	463	513
Б, мм	210	221	230	246	255	270	280	334	359	384	409	498	548	598
Вес, кг	1,40	1,98	2,42	2,70	3,22	3,70	4,18	5,60	6,90	8,60	10,50	14,10	18,30	21,90



ТРОЙНИК 45° VIVATEX-ТЕРМО, 2Tp45

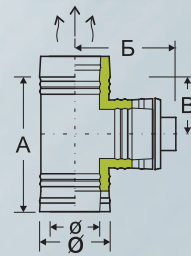
Код	2Tp 110/45	2Tp 130/45	2Tp 150/45	2Tp 180/45	2Tp 200/45	2Tp 230/45	2Tp 250/45	2Tp 300/45	2Tp 350/45	2Tp 400/45	2Tp 450/45	2Tp 500/45	2Tp 600/45	2Tp 700/45
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	414	444	473	515	553	603	624	695	785	856	927	1080	1218	1357
Б, мм	228	245	263	288	320	345	359	406	448	491	538	618	703	790
В, мм	320	344	366	397	404	480	493	550	602	705	712	824	926	1030
Вес, кг	2,70	3,52	4,18	5,30	5,96	6,85	7,92	11,90	14,80	16,80	19,30	21,90	24,80	28,50

Система утепленных дымоходов VIVATEX-ТЕРМО



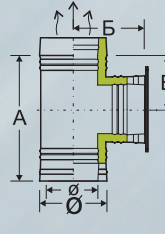
ТРОЙНИК 90° VIVATEX-ТЕРМО, 2Tp90

Код	2Tp 110/90	2Tp 130/90	2Tp 150/90	2Tp 180/90	2Tp 200/90	2Tp 230/90	2Tp 250/90	2Tp 300/90	2Tp 350/90	2Tp 400/90	2Tp 450/90	2Tp 500/90	2Tp 600/90	2Tp 700/90
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	328	360	390	441	450	471	510	590	640	690	691	840	940	1041
Б, мм	190	207	222	237	245	260	282	322	347	372	397	446	496	546
В, мм	139	155	170	185	205	211	230	270	295	320	370	395	445	496
Вес, кг	2,10	2,70	3,40	4,10	4,60	5,29	5,74	7,20	9,50	12,00	14,00	17,60	19,90	23,00



РЕВИЗИЯ VIVATEX-ТЕРМО, 2Р

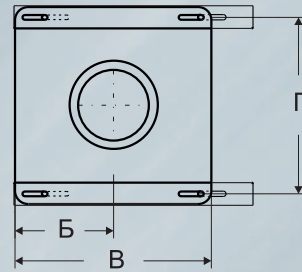
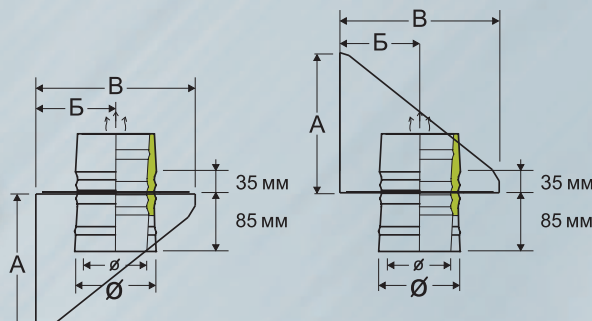
Код	2P110	2P130	2P150	2P180	2P200	2P230	2P250	2P300	2P350	2P400	2P450	2P500	2P600	2P700
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	328	360	390	441	450	471	510	590	640	620	620	620	620	620
Б, мм	230	237	252	273	285	280	322	362	387	402	425	495	525	575
В, мм	139	155	170	195	205	211	230	270	295	285	285	285	285	285
Вес, кг	2,10	2,90	3,70	4,50	5,00	5,75	6,90	9,20	10,10	12,50	14,80	18,20	20,90	24,20



КЛАПАН ВЗРЫВНОЙ VIVATEX-ТЕРМО, 2КлВ

Код	2КлВ250	2КлВ300	2КлВ350	2КлВ400	2КлВ450	2КлВ500	2КлВ600	2КлВ700
Максимально допустимый объем газохода, м³	25	30	36	41	46	51	62	72
Примерная максимальная полная длина газохода для данного клапана при данном диаметре внутренней трубы, м	32	32	32	33	33	33	33	33
Ø, мм	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	510	590	640	690	690	840	940	1041
Б, мм	302	342	367	392	417	466	516	566
В, мм	230	270	295	320	370	395	445	496
Вес, кг	8,20	10,30	11,70	13,90	16,50	19,36	21,89	25,30

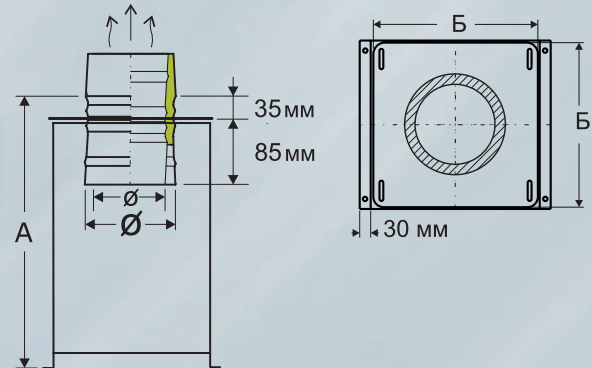
Система утепленных дымоходов VIVATEX-ТЕРМО



* Подкосы можно устанавливать двумя способами.

КРЕПЛЕНИЕ ОСНОВНОЕ VIVATEХ-ТЕРМО, 2КО

Код	2K0110	2K0130	2K0150	2K0180	2K0200	2K0230	2K0250	2K0300	2K0350	2K0400	2K0450	2K0500	2K0600	2K0700	2K0800
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700	800
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800	
A, мм	130	162	162	180	190	220	230	250	270	320	340	370	425	480	600
Б, мм	105-120	125-175	125-181	140-255	150-285	165-290	175-300	200-335	225-390	260-400	285-420	310-450	375-510	420-560	470-620
В, мм	240	290	307	395	435	455	475	535	615	690	708	765	885	985	1095
Г, мм	180	200	220	250	270	300	320	370	445	495	545	615	715	815	915
Вес, кг	3,20	3,50	4,00	5,00	5,70	6,56	7,10	8,30	9,40	11,10	13,20	18,00	21,50	25,00	29,00



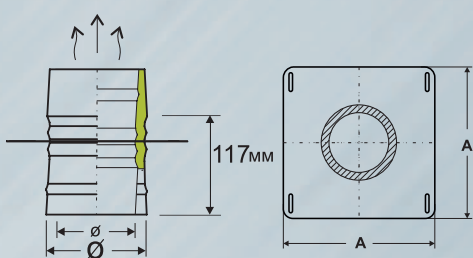
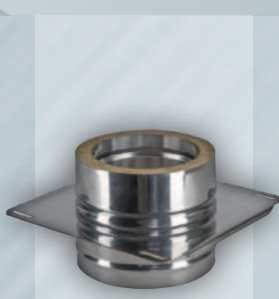
ОПОРА VIVATEХ-ТЕРМО, 20п600

Код	20n110	20n130	20n150	20n180	20n200	20n230	20n250	20n300	20n350	20n400	20n450	20n500	20n600	20n700
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм														300-500
Б, мм	230	250	270	300	320	350	370	445	495	545	595	715	815	915
Вес, кг	3,20	3,50	4,00	5,00	5,70	6,56	7,10	8,30	9,40	11,10	13,20	18,00	21,50	25,00

ОПОРА VIVATEХ-ТЕРМО, 20п1000

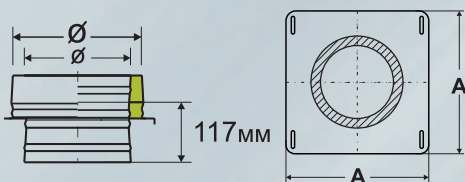
Код	20n110	20n130	20n150	20n180	20n200	20n230	20n250	20n300	20n350	20n400	20n450	20n500	20n600	20n700
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм														625-1075
Б, мм	230	250	270	300	320	350	370	445	495	545	595	715	815	915
Вес, кг	4,10	4,80	5,70	6,50	7,30	8,40	8,10	8,90	10,10	11,60	13,90	18,80	22,50	26,80

Система утепленных дымоходов VIVATEX-ТЕРМО



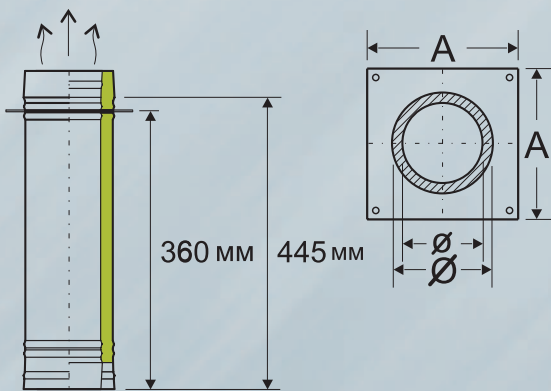
ПЛОЩАДКА VIVATEX-ТЕРМО, 2Пл

Код	2Пл110	2Пл130	2Пл150	2Пл180	2Пл200	2Пл230	2Пл250	2Пл300	2Пл350	2Пл400	2Пл450	2Пл500	2Пл600	2Пл700
Ø, мм	130	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	260	280	300	330	350	380	400	450	500	575	625	745	845	945
Вес, кг	1,10	1,26	1,64	2,30	2,38	2,73	2,96	3,70	4,10	4,40	5,10	11,00	13,00	15,00



ПЛОЩАДКА-АДАПТЕР VIVATEX-ТЕРМО, 2ПлA

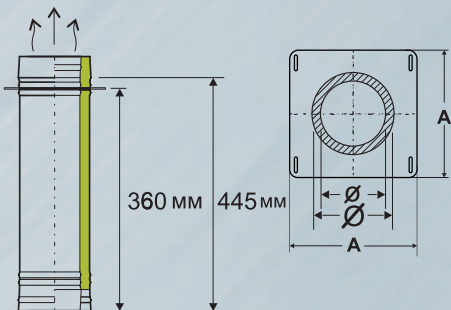
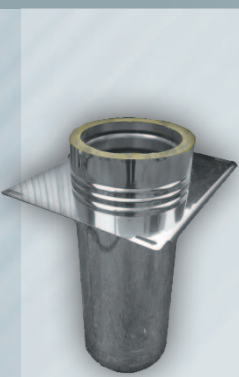
Код	2ПлA110	2ПлA130	2ПлA150	2ПлA180	2ПлA200	2ПлA230	2ПлA250	2ПлA300	2ПлA350	2ПлA400	2ПлA450	2ПлA500	2ПлA600	2ПлA700
Ø, мм	130	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	260	280	300	330	350	380	400	450	500	575	625	745	845	945
Вес, кг	0,77	0,88	1,15	1,61	1,67	1,92	2,34	2,59	2,87	3,08	3,57	7,70	9,10	10,50



ПЛОЩАДКА МЕЖДУЭТАЖНАЯ VIVATEX-ТЕРМО, 2ПлM

Код	2ПлM110	2ПлM130	2ПлM150	2ПлM180	2ПлM200	2ПлM230	2ПлM250	2ПлM300	2ПлM350	2ПлM400	2ПлM450	2ПлM500	2ПлM600	2ПлM700
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	260	280	320	350	370	400	420	470	520	570	650	750	850	950
Вес, кг	3,80	3,98	4,38	5,90	5,80	6,67	7,26	9,70	10,20	11,10	13,40	20,00	23,00	28,00

Система утепленных дымоходов VIVATEX-ТЕРМО



ПЛОЩАДКА УДЛИНЕННАЯ VIVATEX-ТЕРМО, 2ПлУ

Код	2ПлУ110	2ПлУ130	2ПлУ150	2ПлУ180	2ПлУ200	2ПлУ230	2ПлУ250	2ПлУ300	2ПлУ350	2ПлУ400	2ПлУ450	2ПлУ500	2ПлУ600	2ПлУ700
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	260	280	320	350	370	400	420	470	520	570	650	750	850	950
Вес, кг	3,80	3,98	4,38	5,90	5,80	6,67	7,26	9,70	10,20	11,10	13,40	20,00	23,00	28,00

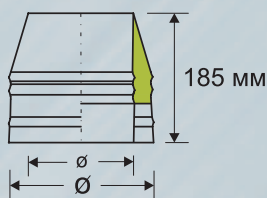
ДЕФЛЕКТОР VIVATEX-ТЕРМО, 2Д

Код	2Д110	2Д130	2Д150	2Д180	2Д200	2Д230	2Д250	2Д300	2Д350	2Д400	2Д450	2Д500	2Д600	2Д700
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	250	260	270	280	290	300	310	330	350	370	390	420	450	500
Вес, кг	0,90	1,02	1,20	1,60	1,62	1,86	2,06	3,50	4,10	4,90	6,00	12,00	15,00	20,00

ДЕФЛЕКТОР АНТИВЕТРОВОЙ VIVATEX-ТЕРМО, 2ДА

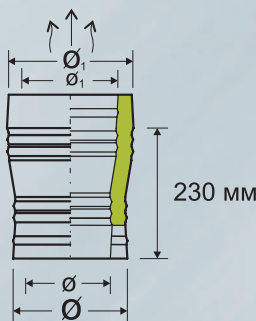
Код	2ДА110	2ДА130	2ДА150	2ДА180	2ДА200	2ДА230	2ДА250	2ДА300	2ДА350	2ДА400	2ДА450	2ДА500	2ДА600	2ДА700
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
A, мм	300	340	370	405	455	510	540	615	690	815	890	965	1025	1100
Вес, кг	1,44	1,64	2,16	3,30	3,28	3,77	4,86	5,90	6,80	7,60	8,50	9,40	10,80	12,30

Система утепленных дымоходов VIVATEX-ТЕРМО



ОКОНЧАНИЕ VIVATEX-ТЕРМО, 20к

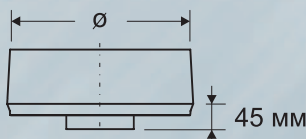
Код	20к110	20к130	20к150	20к180	20к200	20к230	20к250	20к300	20к350	20к400	20к450	20к500	20к600	20к700
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	0,70	0,80	0,90	1,20	1,20	1,38	1,44	2,00	2,30	2,70	3,10	5,80	6,50	8,00



ПЕРЕХОД VIVATEX-ТЕРМО, 2П

Код	2П 110-130	2П 130-150	2П 150-180	2П 180-200	2П 200-230	2П 230-250	2П 250-300	2П 300-350	2П 350-400	2П 400-450	2П 450-500	2П 500-600	2П 600-700
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600
Ø, мм	160	180	200	230	230	280	300	350	400	450	500	600	700
Ø ₁ , мм	130	150	180	200	250	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø ₁ , мм	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	1,40	1,58	2,20	2,50	2,80	3,45	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	11,50	13,50

* Изготовление переходов других размеров осуществляется под заказ.

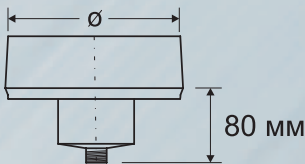


ЗАГЛУШКА VIVATEX-ТЕРМО, 23

Код	23180	23200	23230	23250	23280	23300	23350	23400	23450	23500	23600	23700	23800
Ø, мм	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	0,30	0,40	0,45	0,52	0,50	0,70	0,80	0,90	1,00	1,30	1,60	2,40	3,20

* Выбор диаметра заглушки определяется по диаметру наружной трубы.

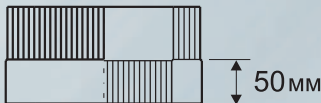
Система утепленных дымоходов VIVATEX-ТЕРМО



ЗАГЛУШКА-КОНДЕНСАТООТВОД VIVATEX-ТЕРМО, 2ЗК

Код	23K180	23K200	23K230	23K250	23K280	23K300	23K350	23K400	23K450	23K500	23K600	23K700	23K800
Ø, мм	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	0,32	0,36	0,41	0,46	0,52	0,58	1,10	1,40	1,70	2,10	3,00	4,30	5,00

* Выбор диаметра заглушки определяется по диаметру наружной трубы.

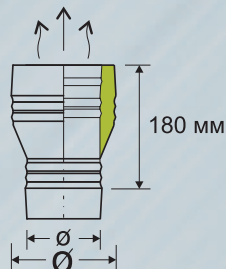


СОЕДИНЕНИЕ МОНТАЖНОЕ VIVATEX-ТЕРМО, 2СМ

Код	2CM110	2CM130	2CM150	2CM180	2CM200	2CM230	2CM250	2CM300	2CM350	2CM400	2CM450	2CM500	2CM600	2CM700
Ø, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	0,32	0,38	0,48	0,59	0,85	0,98	1,30	1,53	1,85	2,10	2,35	2,65	3,50	4,20

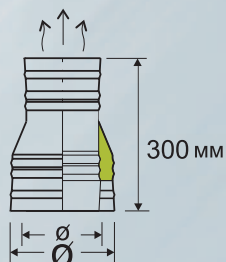
* Соединение Монтажное применяется для соединения труб после обрезки в процессе монтажа.

Система дымоходов VIVATEX-МОНО-ТЕРМО



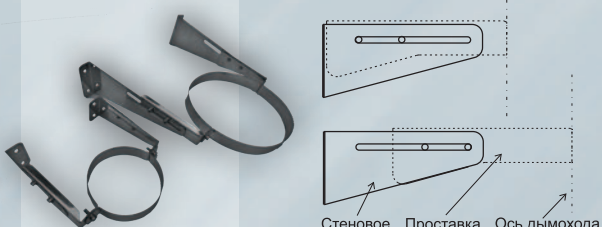
ПЕРЕХОД VIVATEX-МОНО-ТЕРМО, 1-2П

Код	12П110	12П130	12П150	12П180	12П200	12П230	12П250	12П300	12П350	12П400	12П450	12П500	12П600	12П700
∅, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	1,00	1,10	1,40	1,58	1,60	1,80	1,90	2,20	2,70	3,00	3,30	5,80	7,00	8,10



ПЕРЕХОД VIVATEX-ТЕРМО-МОНО, 2-1П

Код	21П110	21П130	21П150	21П180	21П200	21П230	21П250	21П300	21П350	21П400	21П450	21П500	21П600	21П700
∅, мм	110	130	150	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700
Ø, мм	160	180	200	230	250	300	350	400	450	500	600	700	800	
Вес, кг	1,00	1,10	1,30	1,50	1,60	1,84	1,90	2,20	2,70	3,00	3,30	5,80	7,00	8,10



ВАРИАНТЫ УСТАНОВКИ

С фиксацией ствола в вертикальном направлении	С фиксацией ствола в вертикальном и горизонтальном направлениях	С фиксацией ствола в горизонтальном направлении
Стеновое Проставка Ось дымохода		

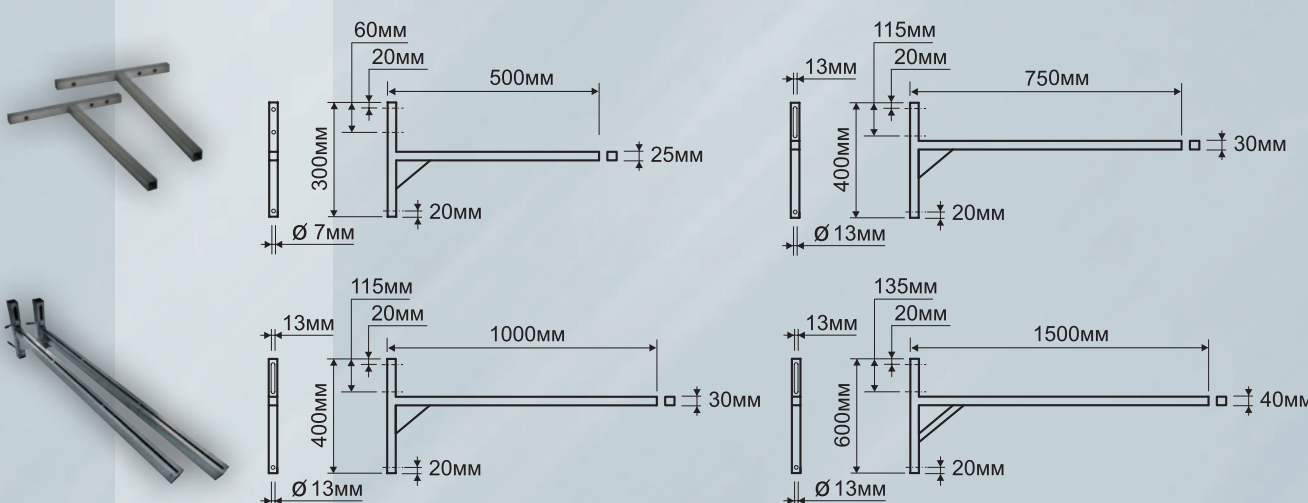
КРЕПЛЕНИЕ VIVATEX, KS, KM

Код крепления в зависимости от набора элементов	Используемые детали	Диаметр внешней трубы при максимальном вылете не более, мм	Диапазон перемещения центра трубы от стены, мм
KS1	стеновое KS+проставка 1	300	150-215
KS2	стеновое KS+проставка 2	350	175-235
KS3	стеновое KS+проставка 3	400	200-265
KM1	стеновое KM+проставка 1	450	245-340
KM2	стеновое KM+проставка 2	600	265-360
KM3	стеновое KM+проставка 3	650	290-390
KL1	стеновое KL+проставка 1	900	325-515
KL2	стеновое KL+проставка 2	950	350-540
KL3	стеновое KL+проставка 3	1000	470-565

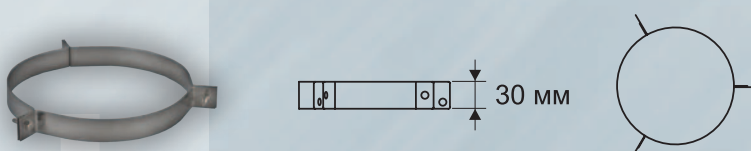
Система дымоходов VIVATEX-МОНО-ТЕРМО

РАССТОЯНИЕ ОТ НАРУЖНОЙ ТРУБЫ ДО СТЕНЫ ПРИ ТОЛЩИНЕ ИЗОЛЯЦИИ 25 мм														
∅, мм Код	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500
KS1	95-160	85-150	75-140	80-145	60-125	50-115	35-100	25-90	-	-	-	-	-	-
KS2	120-180	110-170	100-160	95-155	85-145	75-135	60-120	50-110	30-90	25-85	-	-	-	-
KS3	145-210	135-200	125-190	120-185	110-175	100-165	85-150	75-140	60-125	50-115	25-90	-	-	-
KM1	190-285	180-275	170-265	165-260	155-250	145-240	130-225	120-215	105-200	95-190	70-165	45-140	-	-
KM2	210-305	200-295	190-285	185-280	175-270	165-260	150-245	140-235	125-220	115-210	90-185	65-160	40-135	-
KM3	235-335	225-325	215-315	210-310	200-300	190-290	175-275	165-265	150-245	140-240	115-215	90-190	65-165	40-140

ВЕС КРЕПЛЕНИЙ														
∅, мм Код	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500
KS1	0,46	0,49	0,52	0,53	0,55	0,58	0,61	0,64	-	-	-	-	-	-
KS2	0,47	0,50	0,53	0,54	0,56	0,59	0,62	0,65	0,66	0,68	-	-	-	-
KS3	0,48	0,51	0,54	0,55	0,57	0,60	0,63	0,66	0,67	0,69	0,72	-	-	-
KM1	0,50	0,53	0,56	0,57	0,59	0,62	0,65	0,68	0,69	0,71	0,74	0,77	-	-
KM2	0,51	0,54	0,57	0,58	0,60	0,63	0,66	0,69	0,70	0,72	0,75	0,78	0,81	-
KM3	0,52	0,55	0,58	0,59	0,61	0,64	0,67	0,70	0,72	0,73	0,76	0,79	0,82	0,85

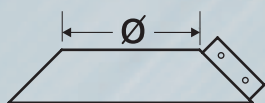


КОНСОЛЬ VIVATEX-МОНО-ТЕРМО, Kn				
Код	Kn500	Kn750	Kn1000	Kn1500
Нагрузка, кг	30	65	80	130
Вес, кг	0,90	1,50	1,81	3,60



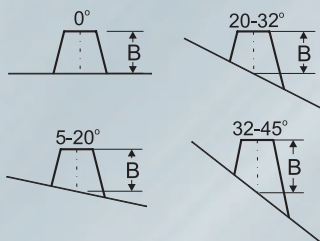
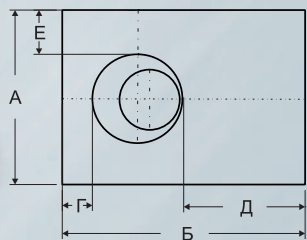
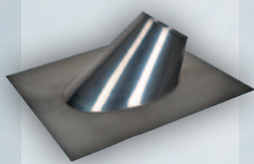
ХОМУТ РАСТЯЖКИ VIVATEX-МОНО-ТЕРМО, ХР																	
Код	XP110	XP130	XP150	XP160	XP180	XP200	XP230	XP250	XP280	XP300	XP350	XP400	XP450	XP500	XP600	XP700	XP800
∅, мм	130	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	0,10	0,10	0,10	0,11	0,20	0,20	0,20	0,30	0,30	0,30	0,30	0,40	0,40	0,50	0,70	0,80	0,90

Система дымоходов VIVATEX-МОНО-ТЕРМО



ФАРТУК VIVATEX-МОНО-ТЕРМО, Ф

Код	φ110	φ130	φ150	φ160	φ180	φ200	φ230	φ250	φ280	φ300	φ350	φ400	φ450	φ500	φ600	φ700	φ800
Ø, мм	110	130	150	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500	600	700	800
Вес, кг	0,20	0,20	0,20	0,20	0,30	0,30	0,30	0,30	0,34	0,40	0,50	0,60	0,80	0,90	1,20	1,80	2,50



КРОВЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ VIVATEX-МОНО-ТЕРМО, КЭ 0°

Код	КЭ160/0	КЭ180/0	КЭ200/0	КЭ230/0	КЭ250/0	КЭ280/0	КЭ300/0	КЭ3350/0	КЭ400/0	КЭ450/0	КЭ500/0
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500
А, мм	640	660	680	710	730	760	780			1000	
Б, мм											150
В, мм											

КРОВЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ VIVATEX-МОНО-ТЕРМО, КЭ 5°-20°

Код	КЭ160/5-20	КЭ180/5-20	КЭ200/5-20	КЭ230/5-20	КЭ250/5-20	КЭ280/5-20	КЭ300/5-20	КЭ3350/5-20	КЭ400/5-20	КЭ450/5-20	КЭ500/5-20
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500
А, мм	755	775	795	825	855	885	905	955	1000	1055	1105
Б, мм						1000					
В, мм	180	183	185	187	190	192	195	200	205	210	215
Г, мм						150					

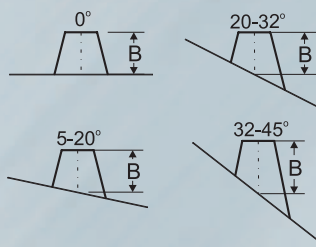
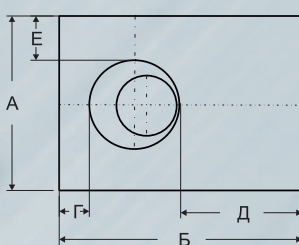
КРОВЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ VIVATEX-МОНО-ТЕРМО, КЭ 20°-32°

Код	КЭ160/20-32	КЭ180/20-32	КЭ200/20-32	КЭ230/20-32	КЭ250/20-32	КЭ280/20-32	КЭ300/20-32	КЭ3350/20-32	КЭ400/20-32	КЭ450/20-32	КЭ500/20-32
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500
А, мм	825	850	875	910	880			1000			
Б, мм				1000				1100	1200	1270	1340
В, мм	210	215	220	225	230	250	260	270	280	290	305
Г, мм						150					

КРОВЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ VIVATEX-МОНО-ТЕРМО, КЭ 32°-45°

Код	КЭ160/32-45	КЭ180/32-45	КЭ200/32-45	КЭ230/32-45	КЭ250/32-45	КЭ280/32-45	КЭ300/32-45	КЭ3350/32-45	КЭ400/32-45	КЭ450/32-45	КЭ500/32-45
Ø, мм	160	180	200	230	250	280	300	350	400	450	500
А, мм	750	770	790	825	850		1000	1100	1150	1200	1230
Б, мм				1000				1100	1200	1270	1340
В, мм	230	240	245	260	270	280	285	300	325	340	360
Г, мм						150					

Система дымоходов VIVATEX-МОНО-ТЕРМО



**КРОВЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ СВИНЕЦ
VIVATEX-МОНО-ТЕРМО, КЭС 0°**

Код	КЭС160/0	КЭС180/0	КЭС200/0	КЭС230/0	КЭС250/0	КЭС280/0	КЭС300/0	КЭС350/0
φ, мм	160	180	200	230	250	280	300	350
A, мм	500				1000			
Б, мм		1000				950		
В, мм				150				

**КРОВЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ СВИНЕЦ
VIVATEX-МОНО-ТЕРМО, КЭС 5°-20°**

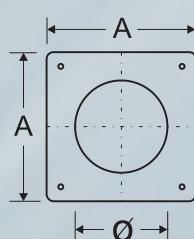
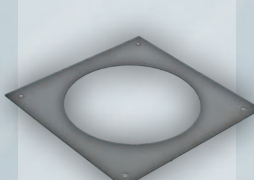
Код	КЭС160/5-20	КЭС180/5-20	КЭС200/5-20	КЭС230/5-20	КЭС250/5-20	КЭС280/5-20	КЭС300/5-20	КЭС350/5-20
φ, мм	160	180	200	230	250	280	300	350
A, мм	500				1000			
Б, мм		1000				950		
В, мм	177	180	182	185	187	190	192	195
Г, мм					150			
Д, мм	575	550						
Е, мм	105	100						

**КРОВЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ СВИНЕЦ
VIVATEX-МОНО-ТЕРМО, КЭС 20°-32°**

Код	КЭС160/20-32	КЭС180/20-32	КЭС200/20-32	КЭС230/20-32	КЭС250/20-32	КЭС280/20-32	КЭС300/20-32	КЭС350/20-32
φ, мм	160	180	200	230	250	280	300	350
A, мм	500				1000			
Б, мм		1000				950		
В, мм	210	215	220	225	230	240	245	255
Г, мм			150					
Д, мм	590	570	550	470	445	410	390	330
Е, мм	120	110	100	335	325	305	295	270

**КРОВЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ СВИНЕЦ
VIVATEX-МОНО-ТЕРМО, КЭС 32°-45°**

Код	КЭС160/32-45	КЭС180/32-45	КЭС200/32-45	КЭС230/32-45	КЭС250/32-45	КЭС280/32-45	КЭС300/32-45	КЭС350/32-45
φ, мм	160	180	200	230	250	280	300	350
A, мм	500				1000			
Б, мм		1000				950		
В, мм	235	240	255	260	270	280	290	310
Г, мм			150					
Д, мм	580	560	535	450	430	390	370	330
Е, мм	125	105	92	325	315	300	285	265



ОГНЕЗАЩИТА VIVATEX-МОНО-ТЕРМО, Or

Код	Or110	Or130	Or150	Or160	Or180	Or200	Or230	Or250	Or280	Or300	Or350	Or400	Or450	Or500	Or600	Or700	Or800
φ, мм	125	145	165	175	195	215	245	265	295	315	365	415	465	515	615	715	815
A, мм	210	230	250	260	280	300	330	350	380	400	450	500	575	625	725	825	925
Вес, кг	0,20	0,40	0,50	0,50	0,50	0,60	0,70	0,80	0,85	0,90	1,10	1,20	1,30	1,50	1,80	2,10	2,40

ОГНЕЗАЩИТА С ХОМУТОМ VIVATEX-МОНО-ТЕРМО, OrX

Код	OrX110	OrX130	OrX150	OrX160	OrX180	OrX200	OrX230	OrX250	OrX280	OrX300	OrX350	OrX400	OrX450	OrX500	OrX600	OrX700	OrX800
φ, мм	125	145	165	175	195	215	245	265	295	315	365	415	465	515	615	715	815
A, мм	210	230	250	260	280	300	330	350	380	400	450	500	575	625	725	825	925
Вес, кг	0,30	0,50	0,70	0,70	0,70	0,80	0,90	1,00	1,10	1,20	1,40	1,60	1,70	2,00	2,30	2,70	3,10

Система коллективных утепленных дымоходов VIVATEX-ТРИО

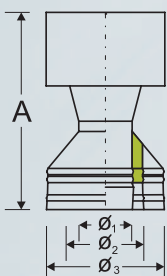
СИСТЕМА VIVATEX-ТРИО

\varnothing_1 , мм	150	180	200	250	300
\varnothing_2 , мм	200	230	250	300	350
\varnothing_3 , мм	300	350	350	400	450



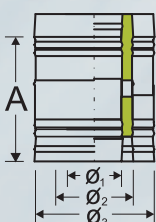
ТРУБА VIVATEX-ТРИО, ЗТ

Код	ЗТ 150/1000	ЗТ 180/1000	ЗТ 200/1000	ЗТ 250/1000	ЗТ 300/1000
A, мм			930		
Вес, кг	10,70	12,20	12,80	15,00	17,70



ДЕФЛЕКТОР АНТИВЕТРОВОЙ VIVATEX-ТРИО, ЗДА

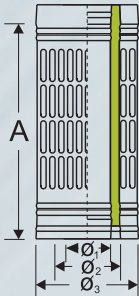
Код	ЗДА150	ЗДА180	ЗДА200	ЗДА250	ЗДА300
A, мм	460	510	545	630	715
Вес, кг	3,50	4,00	4,40	5,90	6,80



ТРУБА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ VIVATEX-ТРИО, ЗТТ375-560

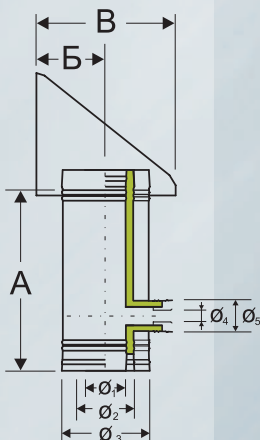
Код	ЗТТ150-370	ЗТТ180-370	ЗТТ200-370	ЗТТ250-370	ЗТТ300-370
A, мм			375-560		
Вес, кг		7,00		8,50	10,00

Система коллективных утепленных дымоходов VIVATEX-ТРИО



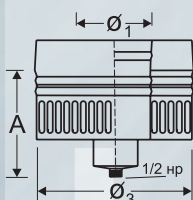
ТРУБА ПРИТОЧНАЯ VIVATEX-ТРИО, ЗТП

Код	ЗТП150	ЗТП180	ЗТП200	ЗТП250	ЗТП300
A, мм			930		
Вес, кг	10,30	11,80	12,40	14,60	17,30



ТРОЙНИК VIVATEX-ТРИО, ЗТр

Код	ЗТр150	ЗТр180	ЗТр200	ЗТр250	ЗТр300
A, мм			930		
Б, мм	150-200	165-215	175-225	200-250	225-275
В, мм	350	380	400	450	500
Ø4, мм			60/80		
Ø5, мм			100/125		
Вес, кг	10,70	12,20	12,80	15,00	17,70



ЗАГЛУШКА-КОНДЕНСАТООТВОД VIVATEX-ТРИО, ЗЗК

Код	ЗЗК150	ЗЗК180	ЗЗК200	ЗЗК250	ЗЗК300
A, мм			200		
Вес, кг	0,40	0,50	0,60	0,90	1,10