

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ63.Н00047/21

Срок действия с 25.10.2021 по 24.10.2024

№ 0070599

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег.№ RA.RU.11НВ63, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "НИЦ ТЕСТ", 123308, РОССИЯ, город Москва, улица 3-Я Хорошёвская, дом 2, строение 1, этаж 3, помещение 21, комната 2, офис 5, Тел: +7 9651234170, E-mail: ooo.nicest@gmail.com

ПРОДУКЦИЯ Системы вентиляции (согласно приложениям бланки №№0023669, 0023670, 0023671, 0023672)
Серийный выпуск

код ОК
Код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ВСН 182-82, ВСН 279-85, ВСН 353-86, ГОСТ 19904-90, ГОСТ 30528-97,
ГОСТ 53299-2013, ГОСТ 32548-2013, ОСТ 36 108-83, СНиП 41-01-2003,
СП 60.13330.2016, СП 73.13330.2012, СП 60.13330.2012, ГОСТ Р 52246-
2016, ГОСТ 9045-93, ГОСТ 16523-97, ГОСТ 1050-2013, ГОСТ 25346-89,
ГОСТ 23170-78

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕНТПРО"
Место нахождения: 140153, Россия, Московская область, Раменский р-н, д. Михнево, ул. Новая, дом 40, литер а 1Б, оф. 1, ИНН 5040168009
Филиал: Тамбовская область, Никифоровский район, рабочий посёлок Дмитриевка.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕНТПРО"
Место нахождения: 140153, Россия, Московская область, Раменский р-н, д. Михнево, ул. Новая, дом 40, литер а 1Б, оф. 1
Телефон: 8 (499) 707-21-17 Адрес электронной почты: info@p-duct.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 2021-SP2-10-1847 от 22.10.2021 года, выданного Испытательной лабораторией «РОНДО» ООО «РОНДО» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32452.04ЦИА0.005)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с.



Руководитель органа

Эксперт

Бизюкова
подпись
Доронин
подпись

Н.Ю. Бизюкова
инициалы, фамилия

М. М. Доронин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0023669

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ63.Н00047/21

Системы вентиляции, состоящие из:

Шина монтажная без герметика 20, 30 мм – оцинкованная сталь

Шина монтажная без герметика 20, 30 мм – нержавеющая сталь

Профиль перфорированный С-образный

Профиль перфорированный П-образный

Профиль перфорированный L-образный

Перфорированная лента (12* 0,45, 18*0,50, 20*0,50, 22*0,50, 18*0,70, 20*0,70, 22*0,70, 20*1,00)

Хомуты стальные спринклерные размером от 1/2 дюйма до 10 дюймов

Хомуты металлические для крепления труб с гайкой с резиновым профилем размером от 1/4 дюйма до 10 дюймов

Хомуты металлические высокой нагрузки с резиновым профилем от 1 ¼ дюйма до 18 дюймов

Хомуты металлические для крепления труб с самонарезающим винтом с резиновым профилем размером от 1/4 дюйма до 3 дюймов

Хомуты металлические для крепления воздуховодов размером от 80 мм до 1250 мм

Хомуты металлические для крепления воздуховодов с резиновым профилем размером от 80 мм до 1250 мм

Ленточный хомут 9 мм шириной из стальной оцинкованной ленты

Ленточный хомут 9 мм шириной из нержавеющей стали

Ленточный хомут 12 мм шириной из стальной оцинкованной ленты

Ленточный хомут 12 мм шириной из нержавеющей стали

Зажим стальной для ленточного хомута

Скоба из оцинкованной и нержавеющей стали для стяжки фланцев толщиной от 1,8 мм до 3 мм с болтом М8

Струбцина монтажная

Кронштейны стальные L-, V-, Z-образные с резиновым виброгасителем

Виброгасители

Крепление к профнастилу с гайкой М8, М10, М12, комбигайкой М8-М10

Опора с гайкой М8, М10, М12, комбигайкой М8-М10

ВСН 182-82, ВСН 279-85,
ВСН 353-86, ГОСТ 19904-90, ГОСТ 30528-97, ГОСТ 53299-2013, ГОСТ 32548-2013, ОСТ 36 108-83, СНиП 41-01-2003, СП 60.13330.2016, СП 73.13330.2012, СП 60.13330.2012, ГОСТ Р 52246-2016, ГОСТ 9045-93, ГОСТ 16523-97, ГОСТ 1050-2013, ГОСТ 25346-89, ГОСТ 23170-78



Руководитель органа

подпись

Н.Ю. Бизюкова
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

М. М. Доронин
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0023670

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ63.Н00047/21

Уголки из оцинкованной и нержавеющей стали для сборки фланцев прямоугольных воздуховодов 65*18*2, 65*18*2,3, 65*18*2,5, 65*18*3, 65*18*1,8/2,5, 65*18*2/3, 65*18*2/3 борт, 85*18*2/3, 85*18*2/3 борт, 95*18*2, 95*18*2,3, 95*18*2,5, 95*18*1,8/2,5, 95*18*2/3, 95*18*3, 105*27*2, 105*27*2,3, 105*18*1,8/2,5, 105*27*2/3, 105*27*2,5, 105*27*3, 20.0 (ABC), 20.1 (ABC), 30.1 (ABC)

Гибкие воздуховоды однослойные из полиэфирной пленки 102, 127, 160, 203, 254, 315, 356, 406, 457, 508, 560, 600, 630 мм

Гибкие воздуховоды двухслойные из полиэфирной пленки 102, 127, 160, 203, 254, 315, 356, 406, 457, 508, 560, 600, 630 мм

Гибкие воздуховоды однослойные из алюминиево-полиэфирной пленки 102, 127, 160, 203, 254, 315, 356, 406, 457, 508, 560, 600, 630 мм

Гибкие воздуховоды двухслойные из алюминиево-полиэфирной пленки 102, 127, 160, 203, 254, 315, 356, 406, 457, 508, 560, 600, 630 мм

Гибкие воздуховоды теплоизолированные 102, 127, 160, 203, 254, 315, 356, 406, 457, 508, 560, 600, 630 мм

Гибкие воздуховоды звукоизолированные 102, 127, 160, 203, 254, 315, 356, 406, 457, 508, 560, 600, 630 мм

Диффузоры пластиковые диаметром 100, 125, 160, 200, 250, 315, 400, 450, 500 мм

Межфланцевая уплотнительная лента из неопрена шириной от 5 мм до 1000 мм

Лента уплотнительная из сшитого полиэтилена шириной от 5 мм до 1000 мм

Скотч алюминиевый

Скотч алюминиевый армированный

Скотч ПВХ армированный

Скотч прозрачный

Гибкая вставка 60, 75, 100

Гибкая вставка термостойкая 60, 75, 100

Кронштейн оцинкованный U-образный 200, 250, 300, 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1200, 1400

Кронштейн T-образный 20*30 L-150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800

Кронштейн T-образный 38*40 L-150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

Н.Ю. Бизюкова
инициалы, фамилия

М. М. Доронин
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0023671

ПРИЛОЖЕНИЕ



К сертификату соответствия № РОСС RU.HB63.H00047/21

Шайба плоская увеличенная M8, M10, M12
Решетки вентиляционные
Воздушные клапана
Шипы самоклеющиеся для крепления изоляции
Клипсы для вентиляционных решеток
Клипсы для крепления клапана расхода воздуха к
вентиляционным решеткам
Ниппель для круглых воздуховодов 102, 127, 160, 203, 254, 315,
356, 406, 457, 508 мм
DIN рейка
Профиль резиновый уплотнительный
Узел управления к дроссель-клапану 20, 30
Узел управления с квадратной ручкой ARS
Узел управления точной регулировки пластиковый ARP
Узел управления универсальный металлический ARUM
Корзины для кондиционеров
Воздуховоды
Фасонные части к воздуховодам
Врезка прямоугольного сечения в плоскость
Фланец прямоугольного сечения
Изделия фасонные круглого и прямоугольного сечения
Изделия нестандартные круглого и прямоугольного сечения
Дроссель - клапан круглого и прямоугольного сечения
Зонты вентиляционные крышные и вытяжные
Фланцы круглого и прямоугольного сечения
Узлы прохода через кровлю
Шумоглушители пластинчатые прямоугольного сечения
Шумоглушители трубчатые прямоугольного и круглого сечения
Пластины шумоглушения для прямоугольных каналов
Обтекатели для пластин шумоглушения,
Шиберы
Вставки гибкие круглого и прямоугольного сечения
Дефлекторы
Насадки с водоотводящим кольцом
Заслонки воздушные круглого и прямоугольного сечения
Клапана воздушные круглого и прямоугольного сечения
Клапана обратные
Клапаны перекидные



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

Н.Ю. Бизюкова
инициалы, фамилия

М. М. Доронин
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0023672

ПРИЛОЖЕНИЕ

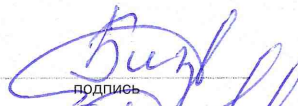

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ63.Н00047/21

Клапаны лепестковые
Решетки вентиляционные
Диффузоры и анемостаты
Гермодвери утепленные и неутепленные
Лючки вентиляционные для замеров и прочистки
Стаканы круглого и прямоугольного сечения
Хомуты стальные
Фильтры воздушные для круглых и прямоугольных каналов



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

Н.Ю. Бизюкова
инициалы, фамилия

М. М. Доронин
инициалы, фамилия