



КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

ГИБКИЕ ВСТАВКИ

www.svetozart.ru

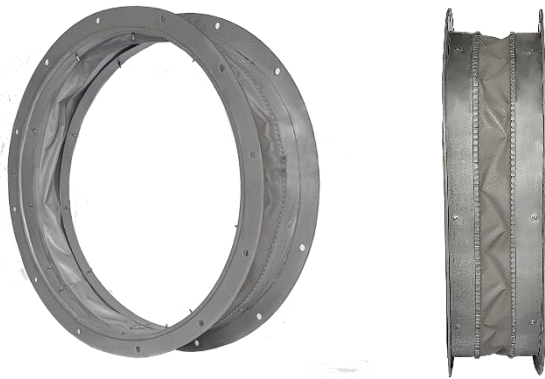
ГИБКИЕ ВСТАВКИ

Назначение

Гибкие вставки предназначены для предотвращения передачи вибрации от вентилятора к воздуховоду и применяется в вентиляционных системах, перемещающих воздух в интервале температуры от -50°C до $+80^{\circ}\text{C}$ и влажностью до 60% путем поглощения механических колебаний вентиляторов. Выпускаются гибкие вставки для вентиляторов с круглыми патрубками и прямоугольными фланцами. Конструкция вставки позволяет просто крепить её к круглым патрубкам или прямоугольным фланцам вентиляторов и других элементов вентиляционных систем.

Варианты исполнения

- Круглого сечения (изготовление в трех вариантах соединений: ниппель-ниппель, фланец-фланец, ниппель-фланец):



- Прямоугольного сечения:



ГИБКИЕ ВСТАВКИ

Примеры обозначения

Гибкая вставка круглого сечения

Гибкая вставка (Кр)– 240 – 150

Обозначение

Диаметр D (мм)

Длина L (мм)

Гибкая вставка прямоугольного сечения

Гибкая вставка (Пр)– 500x200– 240– оц.ст. / R20

Обозначение

Диаметр D (мм)

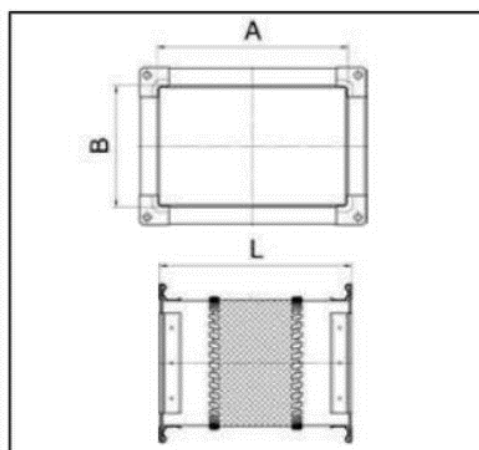
Длина L (мм)

Материал, толщина, доп. информация

Схема вставки круглого сечения



Схема вставки прямоугольного сечения



ГИБКИЕ ВСТАВКИ

Размеры гибких вставок круглого сечения

Диаметр D, мм	Ниппельное соединение	Фланцевое соединение	
	Длина L, мм	Длина L, мм	Тип фланца
100	150 и 240	150	Тип №1 Фланец плоский ст. г/к 2,0
125			
140			
160			
180			
200			
225			
250			
280			
315			
355		240	Тип №2 Фланец уголок 25x25x4
400			
450			
500			
560			
630			Тип №2 Фланец уголок 32x32x4
710			
800			
900			
1000			
1120			
1250			

ГИБКИЕ ВСТАВКИ

Размеры гибких вставок прямоугольного сечения

Сечение АхВ, мм	Тип фланца	Сечение АхВ, мм	Тип фланца
100x100	Шина R20	500x300	Шина R20
150x100	Шина R20	500x350	Шина R20
150x150	Шина R20	500x400	Шина R20
200x100	Шина R20	500x450	Шина R20
200x150	Шина R20	600x200	Шина R20
200x200	Шина R20	600x250	Шина R20
250x100	Шина R20	600x300	Шина R20
250x150	Шина R20	600x350	Шина R20
250x200	Шина R20	600x400	Шина R20
250x250	Шина R20	700x300	Шина R20
300x150	Шина R20	700x350	Шина R20
300x200	Шина R20	700x400	Шина R20
300x250	Шина R20	700x450	Шина R20
300x300	Шина R20	700x500	Шина R20
400x150	Шина R20	800x300	Шина R20
400x200	Шина R20	800x350	Шина R20
400x250	Шина R20	800x400	Шина R20
400x300	Шина R20	800x500	Шина R20
400x400	Шина R20	800x600	Шина R20
450x200	Шина R20	900x400	Шина R20
450x250	Шина R20	900x450	Шина R20
450x300	Шина R20	900x500	Шина R20
450x400	Шина R20	1000x300	Шина R30
500x200	Шина R20	1000x450	Шина R30
500x250	Шина R20	1000x500	Шина R30

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ32.Н04346/20

Срок действия с 17.12.2020 по 16.12.2023

№ 0041519

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег.№ RA.RU.11NB32, Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и метрологии", 117545, РОССИЯ, город Москва, улица Дорожная, дом 8 корпус 1, К1-103, Тел: +7 9773643357, E-mail: metr.center@gmail.com

ПРОДУКЦИЯ Воздуховоды и фасонные части прямоугольного и круглого сечения. Торговая марка: Светозар трейд (согласно приложению бланк №0007953)
Серийный выпуск

код ОК

Код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
29.32.30.260

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 28.99.39-007-50625924-2020

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СВЕТОЗАР ТРЕЙД". Место нахождения: 420081, Россия, Республика Татарстан, город Казань, проспект Альберта Камалеева, дом 34В, помещение 1010, ИНН 1660211120. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 422527, Россия, Республика Татарстан, Зеленодольский муниципальный район, посёлок Новониколаевский, улица Овражная, дом 4, индустриальный парк «М7»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Обществом с ограниченной ответственностью "СВЕТОЗАР ТРЕЙД". Место нахождения: 420081, Россия, Республика Татарстан, город Казань, проспект Альберта Камалеева, дом 34В, помещение 1010
Телефон: +78007759779 E-mail: svetozartrade@yandex.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1047-12/20-05-ИМ от 16.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией ООО "Центр испытаний и метрологии" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31403.04ИВВ0.002)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: Зс.



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

Е.И. Белянкина
инициалы, фамилия

В.Л. Никаншин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0007953

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ32.Н04346/20

29.32.30.260

Воздуховоды и фасонные части прямоугольного и круглого сечения систем общеобменной, промышленной вентиляции, дымоудаления, кондиционирования, аспирации из оцинкованной, чёрной, нержавеющей стали и алюминиевых сплавов класса «Н», класса «П»: марка ПК врезки, отводы, переходы, утки, тройники, крестовины, шиберы, ниппели, заглушки, дроссель клапаны, лючки прочистки, хомуты, гибкие вставки, узлы прохода вентиляционных шахт через покрытия зданий, клапаны обратные, зонты вентиляционных систем, дефлекторы, заслонки, шумоглушители, панели равномерного всасывания, камеры статического давления, решетки вентиляционные, корпуса кассетных фильтров, кассетные фильтры, дроссель клапаны, стаканы монтажные, гермодвери, узлы прохода утепленные, стаканы монтажные утепленные, стаканы монтажные шумоглушащие.

Модели: Дроссель-клапан (Кр), Дроссель-клапан (Пр), СВТ-КО, СВТ-КОп, СВТ-Коп (МВУ), СВТ-КОп (МГУ), СВТ-КОп (МВУ-МОН), СВТ-КОп (МГУ-МОН), Гибкая вставка (Кр), Гибкая вставка (Пр), СВТ-СМС, СВТ-СМУ, СВТ-СМШ, СВТ-МОН, СВТ-МОН1, СВТ-МОНУ, СВТ-МОНУ1, СВТ-МОНШ, СВТ-МОНУШ, ГТК СВТ, СТАМ СВТ серии 100, СТАМ СВТ серии 200, СТАМ СВТ серии 400, СТАМ СВТ серии 500, СТАМ СВТ серии 610 СВТ-УП1, СВТ-УП2, СВТ-УП3, СВТ-УП4, СВТ-УП5, Дефлектор (Кр), ЗК.00.000, ЗП.00.000, ЗПВ, ЗВО, 1П6, 2П6, 1П7,5; 2П7,5; 1П9, 2П9, 3П6, 4П6, 3П7,5; 4П7,5; 3П9, 4П9, РОН 110 СВТ, РОН 120 СВТ, РОН 130 СВТ, Решетки РКДМ, Решетки щелевые регулируемые типа Р150, Р200, Р300, Р400, Фасадные вентиляционные решетки, Декоративные вентиляционные решетки, Камеры статического давления ЗКСД, ЗКСР; Шумоглушитель пластинчатый ГП, шумоглушитель трубчатый круглый ГТК, шумоглушитель трубчатый прямоугольный ГТП, Шумоглушитель трубчатый прямоугольный ГТПи, СВТ-КФК, СВТ-КФП, СВТ-КАФП, СВТ-ФВП, воздуховод, переход, утка, тройник, крестовина, шибер, ниппель, заглушка, лючки прочистки, хомут, заслонка, гермодверь, корпус кассетных фильтров, врезка.



Руководитель органа


подпись

Е.И. Белянкина
инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

В.Л. Никаншин
инициалы, фамилия



**СВЕТОЗАР
ТРЕЙД**

ООО «СВЕТОЗАР ТРЕЙД»

Офис продаж и производство:

422527, Россия, Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п. Новониколаевский, ул. Овражная,
д. 4, «Индустриальный парк М 7», участок 87

КОНТАКТЫ:

8 (800) 775-97-79

8 (843) 555-09-99

8 (843) 500-09-48

svetozartrade@yandex.ru

www.svetozart.ru