

Трубы РЕХа ЕВОН

Описание

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

Эл.почта: ses@nt-rt.ru || сайт: <https://sharkbite.nt-rt.ru>



ТРУБА РЕХА ЕВОН

Труба из сшитого полиэтилена PEXa EVOH SharkBite NEXUS: применяется в системах тёплых полов и радиаторного отопления.

Эта труба красного цвета и производится по системе пероксид Ха, которая обеспечивает прекрасную эластичность и исключительную однородность сшивки. Труба PEXa EVOH имеет 3 слоя: PEXa / КЛЕЙ / ЕВОН.

Трубы PEXa EVOH обладают большой эластичностью и идеальной однородностью сшивки, устойчивы к коррозии и к химическим веществам. Они имеют отличную термическую память, низкий коэффициент шероховатости, легкие и гибкие. Кроме того эти трубы имеют антикислородный барьер ЕВОН .

Барьер ЕВОН представляет собой тонкий слой этил-винилового спирта, который предотвращает проникновение кислорода внутрь системы. Это позволяет избежать коррозии металлических деталей и продлить срок службы всей системы. Химическая стойкость к воздействию строительных материалов позволяет прокладывать трубы SharkBite PEXa EVOH в стенах и полах без дополнительной защиты.

Трубы PEXa EVOH имеют полную совместимость с переходниками евроконус для подключения SharkBite Floor и фитингами SharkBite PRESS, но НЕсовместимы с фитингами системы SharkBite NEXUS. Проверены и сертифицированы для использования при максимальной рабочей температуре 95°C. Трубы PEXa EVOH производятся в соответствии со стандартами ISO 15875 и DIN 4726.

РАЗМЕР**КОД #**

Труба PEXa EVOH - Труба PEXa EVOH ø 16x2 100m	S816S4EVR100
Труба PEXa EVOH - Труба PEXa EVOH ø 16x2 120m	S816S4EVR120
Труба PEXa EVOH - Труба PEXa EVOH ø 16x2 200m	S816S4EVR200
Труба PEXa EVOH - Труба PEXa EVOH ø 16x2 240m	S816S4EVR240
Труба PEXa EVOH - Труба PEXa EVOH ø 16x2 500m	S816S4EVR500
Труба PEXa EVOH - Труба PEXa EVOH ø 20x2 120m	S820S5EVR120
Труба PEXa EVOH - Труба PEXa EVOH ø 20x2 200m	S820S5EVR200
Труба PEXa EVOH - Труба PEXa EVOH ø 25x2.3 100m	S825S5EVR100
Труба PEXa EVOH - Труба PEXa EVOH ø 32x2.9 50m	S832S5EVR50

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

Калибратор

Ножницы

Труба из сшитого полиэтилена с антикислородным слоем SharkBite PEXa/EVOH 20x2,0 (бухта 100м.)



Описание

Труба из сшитого полиэтилена PEXa EVOH SharkBite 20x2,0 (100 метров) применяется в системах тёплых полов и радиаторного отопления.

Эта труба красного цвета и производится по системе пероксид Ха, которая обеспечивает прекрасную эластичность и исключительную однородность сшивки. Труба PEXa EVOH имеет 3 слоя: PEXa / КЛЕЙ / EVOH.

Трубы PEXa EVOH обладают большой эластичностью и идеальной однородностью сшивки, устойчивы к коррозии и к химическим веществам. Они имеют отличную термическую память, низкий коэффициент шероховатости, легкие и гибкие. Кроме того эти трубы имеют антикислородный барьер EVOH .

Барьер EVOH представляет собой тонкий слой этил-винилового спирта, который предотвращает проникновение кислорода внутрь системы. Это позволяет избежать коррозии металлических деталей и продлить срок службы всей системы. Химическая стойкость к воздействию строительных материалов позволяет прокладывать трубы SharkBite PEXa EVOH в стенах и полах без дополнительной защиты.

Трубы PEXa EVOH имеют полную совместимость с переходниками евроконус для подключения SharkBite Floor и фитингами SharkBite PRESS, но НЕсовместимы с фитингами системы SharkBite NEXUS. Проверены и сертифицированы для использования при максимальной рабочей температуре 95°C. Трубы PEXa EVOH производятся в соответствии со стандартами ISO 15875 и DIN 4726.

Технические характеристики

Артикул RWC SharkBite	S820S5EVR100FI
Код.	62103
Диаметр, мм	20
Кислородозащитный слой	Да
Макс. рабочая температура, °C	95
Материал	PE-X
Область применения	Напольное отопление, Радиаторное отопление
Страна бренда	Испания
Страна производства	Испания
Толщина стенки, мм	2
Цвет	Красный
Макс. рабочее давление, бар	10
Бухты, м	100

Труба из сшитого полиэтилена с антикислородным слоем SharkBite PEXa/EVOH 16x2,0 (бухта 100м.)



Описание

Труба из сшитого полиэтилена PEXa EVOH SharkBite 16x2,0 (100 метров) применяется в системах тёплых полов и радиаторного отопления.

Эта труба красного цвета и производится по системе пероксид Ха, которая обеспечивает прекрасную эластичность и исключительную однородность сшивки. Труба PEXa EVOH имеет 3 слоя: PEXa / КЛЕЙ / EVOH.

Трубы PEXa EVOH обладают большой эластичностью и идеальной однородностью сшивки, устойчивы к коррозии и к химическим веществам. Они имеют отличную термическую память, низкий коэффициент шероховатости, легкие и гибкие. Кроме того эти трубы имеют антикислородный барьер EVOH .

Барьер EVOH представляет собой тонкий слой этил-винилового спирта, который предотвращает проникновение кислорода внутрь системы. Это позволяет избежать коррозии металлических деталей и продлить срок службы всей системы. Химическая стойкость к воздействию строительных материалов позволяет прокладывать трубы SharkBite PEXa EVOH в стенах и полах без дополнительной защиты.

Трубы PEXa EVOH имеют полную совместимость с переходниками евроконус для подключения SharkBite Floor и фитингами SharkBite PRESS, но НЕсовместимы с фитингами системы SharkBite NEXUS. Проверены и сертифицированы для использования при максимальной рабочей температуре 95°C. Трубы PEXa EVOH производятся в соответствии со стандартами ISO 15875 и DIN 4726.

Технические характеристики

Артикул RWC SharkBite	S816S4EVR100FI
Код.	77105
Диаметр, мм	16
Кислородозащитный слой	Да
Макс. рабочая температура, °C	95
Материал	PE-X
Область применения	Напольное отопление, Радиаторное отопление
Страна бренда	Испания
Страна производства	Испания
Толщина стенки, мм	2
Цвет	Красный
Макс. рабочее давление, бар	10
Бухты, м	100

Труба из сшитого полиэтилена с антикислородным слоем SharkBite PEXa/EVOH 16x2,0 (бухта 200м.)



Описание

Труба из сшитого полиэтилена PEXa EVOH SharkBite 16x2,0 (200 метров) применяется в системах тёплых полов и радиаторного отопления.

Эта труба красного цвета и производится по системе пероксид Ха, которая обеспечивает прекрасную эластичность и исключительную однородность сшивки. Труба PEXa EVOH имеет 3 слоя: PEXa / КЛЕЙ / EVOH.

Трубы PEXa EVOH обладают большой эластичностью и идеальной однородностью сшивки, устойчивы к коррозии и к химическим веществам. Они имеют отличную термическую память, низкий коэффициент шероховатости, легкие и гибкие. Кроме того эти трубы имеют антикислородный барьер EVOH .

Барьер EVOH представляет собой тонкий слой этил-винилового спирта, который предотвращает проникновение кислорода внутрь системы. Это позволяет избежать коррозии металлических деталей и продлить срок службы всей системы. Химическая стойкость к воздействию строительных материалов позволяет прокладывать трубы SharkBite PEXa EVOH в стенах и полах без дополнительной защиты.

Трубы PEXa EVOH имеют полную совместимость с переходниками евроконус для подключения SharkBite Floor и фитингами SharkBite PRESS, но НЕсовместимы с фитингами системы SharkBite NEXUS. Проверены и сертифицированы для использования при максимальной рабочей температуре 95°C. Трубы PEXa EVOH производятся в соответствии со стандартами ISO 15875 и DIN 4726.

Технические характеристики

Артикул RWC SharkBite	S816S4EVR200FI
Код.	62102
Диаметр, мм	16
Кислородозащитный слой	Да
Макс. рабочая температура, °C	95
Материал	PE-X
Область применения	Напольное отопление, Радиаторное отопление
Страна бренда	Испания
Страна производства	Испания
Толщина стенки, мм	2
Цвет	Красный
Макс. рабочее давление, бар	10
Бухты, м	200

Труба из сшитого полиэтилена с антикислородным слоем SharkBite PEXa/EVOH 16x2,0 (бухта 600м.)



Описание

Труба из сшитого полиэтилена PEXa EVOH SharkBite 16x2,0 (600 метров) применяется в системах тёплых полов и радиаторного отопления.

Эта труба красного цвета и производится по системе пероксид Ха, которая обеспечивает прекрасную эластичность и исключительную однородность сшивки. Труба PEXa EVOH имеет 3 слоя: PEXa / КЛЕЙ / EVOH.

Трубы PEXa EVOH обладают большой эластичностью и идеальной однородностью сшивки, устойчивы к коррозии и к химическим веществам. Они имеют отличную термическую память, низкий коэффициент шероховатости, легкие и гибкие. Кроме того эти трубы имеют антикислородный барьер EVOH .

Барьер EVOH представляет собой тонкий слой этил-винилового спирта, который предотвращает проникновение кислорода внутрь системы. Это позволяет избежать коррозии металлических деталей и продлить срок службы всей системы. Химическая стойкость к воздействию строительных материалов позволяет прокладывать трубы SharkBite PEXa EVOH в стенах и полах без дополнительной защиты.

Трубы PEXa EVOH имеют полную совместимость с переходниками евроконус для подключения SharkBite Floor и фитингами SharkBite PRESS, но НЕсовместимы с фитингами системы SharkBite NEXUS. Проверены и сертифицированы для использования при максимальной рабочей температуре 95°C. Трубы PEXa EVOH производятся в соответствии со стандартами ISO 15875 и DIN 4726.

Технические характеристики

Артикул RWC SharkBite	S816S4EVR600FI
Код.	62105
Диаметр, мм	16
Кислородозащитный слой	Да
Макс. рабочая температура, °C	95
Материал	PE-X
Область применения	Напольное отопление, Радиаторное отопление
Страна бренда	Испания
Страна производства	Испания
Толщина стенки, мм	2
Цвет	Красный
Макс. рабочее давление, бар	10
Бухты, м	600

Труба из сшитого полиэтилена с антикислородным слоем SharkBite PEXa/EVOH 20x2,0 (бухта 240м.)



Описание

Труба из сшитого полиэтилена PEXa EVOH SharkBite 20x2,0 (240 метров) применяется в системах тёплых полов и радиаторного отопления.

Эта труба красного цвета и производится по системе пероксид Ха, которая обеспечивает прекрасную эластичность и исключительную однородность сшивки. Труба PEXa EVOH имеет 3 слоя: PEXa / КЛЕЙ / EVOH.

Трубы PEXa EVOH обладают большой эластичностью и идеальной однородностью сшивки, устойчивы к коррозии и к химическим веществам. Они имеют отличную термическую память, низкий коэффициент шероховатости, легкие и гибкие. Кроме того эти трубы имеют антикислородный барьер EVOH .

Барьер EVOH представляет собой тонкий слой этил-винилового спирта, который предотвращает проникновение кислорода внутрь системы. Это позволяет избежать коррозии металлических деталей и продлить срок службы всей системы. Химическая стойкость к воздействию строительных материалов позволяет прокладывать трубы SharkBite PEXa EVOH в стенах и полах без дополнительной защиты.

Трубы PEXa EVOH имеют полную совместимость с переходниками евроконус для подключения SharkBite Floor и фитингами SharkBite PRESS, но НЕсовместимы с фитингами системы SharkBite NEXUS. Проверены и сертифицированы для использования при максимальной рабочей температуре 95°C. Трубы PEXa EVOH производятся в соответствии со стандартами ISO 15875 и DIN 4726.

Технические характеристики

Артикул RWC SharkBite	S820S5EVR24OFI
Код.	62104
Диаметр, мм	20
Кислородозащитный слой	Да
Макс. рабочая температура, °C	95
Материал	PE-X
Область применения	Напольное отопление, Радиаторное отопление
Страна бренда	Испания
Страна производства	Испания
Толщина стенки, мм	2
Цвет	Красный
Макс. рабочее давление, бар	10
Бухты, м	240

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тольятти (8482)63-91-07
Ангарск (3955)60-70-56	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Архангельск (8182)63-90-72	Иркутск (395)279-98-46	Мурманск (8152)59-64-93	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)33-79-87
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Севастополь (8692)22-31-93	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Благовещенск (4162)22-76-07	Кемерово (3842)65-04-62	Ноябрьск (3496)41-32-12	Саранск (8342)22-96-24	Уфа (347)229-48-12
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Владивосток (423)249-28-31	Коломна (4966)23-41-49	Омск (3812)21-46-40	Смоленск (4812)29-41-54	Чебоксары (8352)28-53-07
Владикавказ (8672)28-90-48	Кострома (4942)77-07-48	Орел (4862)44-53-42	Сочи (862)225-72-31	Челябинск (351)202-03-61
Владimir (4922)49-43-18	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Ставрополь (8652)20-65-13	Череповец (8202)49-02-64
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Сургут (3462)77-98-35	Чита (3022)38-34-83
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Петрозаводск (8142)55-98-37	Сыктывкар (8212)25-95-17	Якутск (4112)23-90-97
Воронеж (473)204-51-73	Курган (3522)50-90-47	Псков (8112)59-10-37	Тамбов (4752)50-40-97	Ярославль (4852)69-52-93
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пермь (342)205-81-47	Тверь (4822)63-31-35	

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

Эл.почта: ses@nt-rt.ru || сайт: <https://sharkbite.nt-rt.ru/>