

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	

ТРУБЫ

PERT, ТРУБЫ ИЗ СШИТОГО ПОЛИЭТИЛЕНА



гофра 25/32 (синий и красный)



ОПИСАНИЕ

Трубы производятся из термостойкого полиэтилена PERT и применяются в системах холодного, горячего водоснабжения, кондиционирования, отопления, в том числе напольного отопления, а также в качестве технологических трубопроводов, транспортирующих не агрессивные к материалу трубы жидкости и газы.



для любых помещений



работают с любым котлом



для любых напольных покрытий



совместим с любым теплоносителем

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	Значение показателя для труб с размерами	
	16x2,0	20x2,0
Наружный диаметр, мм.	16	20
Внутренний диаметр, мм.	12	16
Толщина стенки, мм.	2,0	2,0
Допуск по диаметру, мм.	+0,3	+0,3
Длина бухты, м.	100, 200	100, 200
Вес 1 п.м. трубы, г.	85	115
Вес бухты кг.	8,5; 17	8,5; 17,3
Рабочая температура, °С	20-80	
Максимальное рабочее давление МПа, 1,2,4 классы эксплуатации	0,8	0,8
Максимальное рабочее давление при температуре 20 °С, МПа	1,0	1,0
Аварийная температура (не более 100 часов), °С	95	
Коэффициент теплового линейного расширения, 10 ⁻⁴ °С	2,2	
Изменение длины трубы после прогрева при температуре 110 °С, в течении 60 мин, %	<2	
Коэффициент теплопроводности, Вт/м*°С	0,43	
Шероховатость поверхности, не более, мм	0,015	
Гарантийный срок, лет	10	



Труба гофрированная Grosseto 32, бухта 50м

Страна-производитель: Grosseto	Единица измерения:	пог. м
--------------------------------	--------------------	--------

Трубы из композиции ПНД предназначены для защиты металлопластиковых труб, а также гибких подводок систем водоснабжения от наружных механических повреждений, а также для маркировки холодного и горячего водоснабжения. Могут использоваться для безнапорных канализационных отводов, поливочных шлангов, для наружных и внутренних безнапорных трубопроводов. Также препятствуют попаданию конденсата, образующегося на трубах в окружающее пространство помещений. Гофрированная ПНД труба изготавливается из первичного полипропилена высшего качества, что обеспечивает возможность ее хранения, монтажа и транспортировки при температуре от -25° до $+90^{\circ}$. Гофрированная ПНД труба морозостойкая и негорючая.

- Материал трубы: ПНД
- Тип товара: Труба гофрированная
- Бренд: Grosseto
- Гарантийный срок, лет: 1
- Длина бухты: 50
- Диаметр, дюйм: 32
- Для трубы диаметром: 20,26
- Диаметр кожуха, мм: 32/27
- Страна производитель: Россия



Труба гофрированная Grosseto 32, бухта 50м

Страна-производитель: Grosseto	Единица измерения:	пог. м
--------------------------------	--------------------	--------

Трубы из композиции ПНД предназначены для защиты металлопластиковых труб, а также гибких подводок систем водоснабжения от наружных механических повреждений, а также для маркировки холодного и горячего водоснабжения. Могут использоваться для безнапорных канализационных отводов, поливочных шлангов, для наружных и внутренних безнапорных трубопроводов. Также препятствуют попаданию конденсата, образующегося на трубах в окружающее пространство помещений. Гофрированная ПНД труба изготавливается из первичного полипропилена высшего качества, что обеспечивает возможность ее хранения, монтажа и транспортировки при температуре от -25° до $+90^{\circ}$. Гофрированная ПНД труба морозостойкая и негорючая.

- Материал трубы: ПНД
- Тип товара: Труба гофрированная
- Бренд: Grosseto
- Гарантийный срок, лет: 1
- Длина бухты: 50
- Диаметр, дюйм: 32
- Для трубы диаметром: 20,26
- Диаметр кожуха, мм: 32/27
- Страна производитель: Россия



Труба гофрированная Grosseto 25, бухта 100м

Страна-производитель: Grosseto	Единица измерения:	пог. м
--------------------------------	--------------------	--------

Трубы из композиции ПНД предназначены для защиты металлопластиковых труб, а также гибких подводок систем водоснабжения от наружных механических повреждений, а также для маркировки холодного и горячего водоснабжения. Могут использоваться для безнапорных канализационных отводов, поливочных шлангов, для наружных и внутренних безнапорных трубопроводов. Также препятствуют попаданию конденсата, образующегося на трубах в окружающее пространство помещений. Гофрированная ПНД труба изготавливается из первичного полипропилена высшего качества, что обеспечивает возможность ее хранения, монтажа и транспортировки при температуре от -25° до $+90^{\circ}$. Гофрированная ПНД труба морозостойкая и негорючая.

- Материал трубы: ПНД
- Тип товара: Труба гофрированная
- Бренд: Grosseto
- Гарантийный срок, лет: 1
- Длина бухты: 100
- Диаметр, дюйм: 25
- Для трубы диаметром: 16
- Диаметр кожуха, мм: 25/21
- Страна производитель: Россия



Труба гофрированная Grosseto 25, бухта 100м

Страна-производитель: Grosseto	Единица измерения:	пог. м
--------------------------------	--------------------	--------

Трубы из композиции ПНД предназначены для защиты металлопластиковых труб, а также гибких подводок систем водоснабжения от наружных механических повреждений, а также для маркировки холодного и горячего водоснабжения. Могут использоваться для безнапорных канализационных отводов, поливочных шлангов, для наружных и внутренних безнапорных трубопроводов. Также препятствуют попаданию конденсата, образующегося на трубах в окружающее пространство помещений. Гофрированная ПНД труба изготавливается из первичного полипропилена высшего качества, что обеспечивает возможность ее хранения, монтажа и транспортировки при температуре от -25° до $+90^{\circ}$. Гофрированная ПНД труба морозостойкая и негорючая.

- Материал трубы: ПНД
- Тип товара: Труба гофрированная
- Бренд: Grosseto
- Гарантийный срок, лет: 1
- Длина бухты: 100
- Диаметр, дюйм: 25
- Для трубы диаметром: 16
- Диаметр кожуха, мм: 25/21
- Страна производитель: Россия

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	