



Thermaflex FRZ

- Трубная теплоизоляция из вспененного полиэтилена. Цвет – серый.
- Предназначена для систем отопления, горячего и холодного водоснабжения, канализации.
- Диапазон рабочих температур от –80 °С до +95 °С.
- Коэффициент теплопроводности 0,035 Вт/(м·К) (при 10 °С). Плотность 35–40 кг/куб. м.
- Пожарная безопасность: группа горючести Г1, индекс распространения пламени РП1.
- Монтаж при помощи специального клея и/или скотча (армированной ленты).
- Поставляется в виде гибких труб отрезками по 2 метра, с продольным надрезом 2 мм глубиной.
- Упаковка: картонные коробки размером 210 × 60 × 40 см.

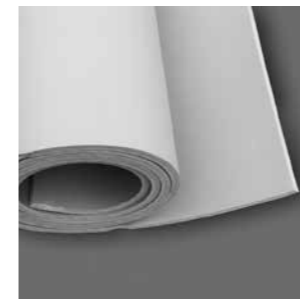
Полимерные трубы	Стальные трубы	Толщина изоляции С = 6 мм			Толщина изоляции Е = 9 мм			Толщина изоляции J = 13 мм			Толщина изоляции N = 20 мм			Толщина изоляции P = 25 мм			Толщина изоляции S = 30 мм		
		Код	Цена за метр	Упаковка, пог. м	Код	Цена за метр	Упаковка, пог. м	Код	Цена за метр	Упаковка, пог. м	Код	Цена за метр	Упаковка, пог. м	Код	Цена за метр	Упаковка, пог. м	Код	Цена за метр	Упаковка, пог. м
DN	Ду																		
	6	C-12	0,25	560	E-12	0,35	360	J-12	0,54	240									
16	8	C-15	0,26	440	E-15	0,38	348	J-15	0,64	240	N-15	0,95	130	P-15	1,55	90			
	10	C-18	0,32	360	E-18	0,42	288	J-18	0,66	200	N-18	1,00	118	P-18	1,66	90			
20	15	C-22	0,37	300	E-22	0,48	248	J-22	0,74	172	N-22	1,28	100	P-22	1,80	72	S-22	3,15	60
25	20	C-28	0,44	220	E-28	0,56	188	J-28	0,89	134	N-28	1,44	90	P-28	2,14	66	S-28	3,60	58
32	25	C-35	0,55	160	E-35	0,65	140	J-35	1,10	108	N-35	1,72	66	P-35	2,44	54	S-35	4,37	46
40	32				E-42	0,81	110	J-42	1,28	90	N-42	1,90	62	P-42	2,78	46	S-42	4,79	40
50	40				E-48	1,00	84	J-48	1,53	70	N-48	2,36	48	P-48	3,10	42	S-48	5,96	34
					E-54	1,10	76	J-54	1,70	64	N-54	2,59	46	P-54	3,23	38	S-54	6,40	28
					E-57	1,17	76	J-57	1,85	58	N-57	2,86	40	P-57	3,80	36			
	50				E-60	1,30	70	J-60	1,94	58	N-60	2,90	40	P-60	4,00	34	S-60	6,77	26
63					E-63	1,39	68	J-63	2,04	52	N-63	2,92	40	P-63	4,05	32			
								J-70	2,30	44	N-70	3,40	34	P-70	6,10	28			
75	65				E-76	1,63	46	J-76	2,39	40	N-76	3,82	28	P-76	6,40	26	S-76	10,20	20
90	80							J-89	2,93	32	N-89	6,20	24	P-89	8,49	20	S-89	13,40	18
								J-102	3,42	26	N-102	6,90	20	P-102	9,90	18			
110	100							J-108	3,61	24	N-108	7,52	18	P-108	10,53	16			
								J-114	3,88	22	N-114	8,30	18	P-114	10,90	14	S-114	17,90	10



Thermapact S

- Трубная теплоизоляция из вспененного полиэтилена с наружным покрытием красного и синего цветов.
- Для изоляции трубопроводов, расположенных в строительных растворах.
- Поставляется в виде отрезков по 2 метра либо бухт по 10 м. Без продольного надреза.
- По запросу поставляется в толщинах 20 и 25 мм (только в красном цвете).
- Упаковка: картонные коробки размером 210 × 30 × 40 см.
- Упаковка: картонные коробки размером 210 × 30 × 40 см для 2-метровых трубок, 110 × 60 × 40 см для 10-метровых бухт.

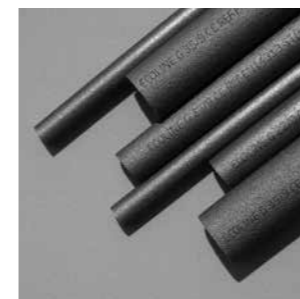
Внутренний диаметр изоляции, мм	Толщина изоляции С = 6 мм			Толщина изоляции С = 6 мм			Толщина изоляции Е = 9 мм			Толщина изоляции J = 13 мм		
	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке
	Трубки по 2 м			Бухты по 10 м			Трубки по 2 м			Трубки по 2 м		
15	C-15	0,38	240	C-15	0,39	370	E-15	0,54	148	J-15	0,88	108
18	C-18	0,41	200	C-18	0,45	330	E-18	0,58	128	J-18	0,92	100
22	C-22	0,48	160	C-22	0,54	280	E-22	0,62	112	J-22	1,02	88
28	C-28	0,62	108	C-28	0,66	250	E-28	0,70	88	J-28	1,23	64
35	C-35	0,76	88	C-35	0,76	190	E-35	0,87	70	J-35	1,51	50
42							E-42	1,06	52	J-42	1,76	42



Листовая изоляция Thermasheet

- Листовая теплоизоляция для промышленного оборудования и систем отопления, водоснабжения, вентиляции.
 - Диапазон рабочих температур от –80 °С до +95 °С.
 - Теплоизоляция без покрытий Thermasheet FR, цвет серый.
 - Теплоизоляция Thermasheet Alu Stucco с покрытием из чистого алюминия толщиной 0,1 мм.
 - Thermasheet UV с покрытием из EPDM-каучука. Устойчивый к ультрафиолету.
- Упаковка: рулоны шириной 1 м.

Толщина, мм	Thermasheet FR		Thermasheet Alu Stucco	
	Цена, кв. м	Размеры рулона, м	Цена, кв. м	Размеры рулона, м
5	7,21	1,0 × 200		
7,5	10,84	1,0 × 100		
10	14,48	1,0 × 70		
13	18,05	1,0 × 60	36,56	1,0 × 60
15	25,61	1,0 × 50		
20	33,15	1,0 × 35	56,51	1,0 × 35
25	40,28	1,0 × 30	65,36	1,0 × 30
30	50,54	1,0 × 25		



Теплоизоляция для труб EcoLine

- Трубная теплоизоляция из вспененного полиэтилена.
- Без покрытия, цвет серый (модель EcoLine G).
- С покрытием красного либо синего цвета (модель EcoLine R).
- Назначение: для систем отопления, горячего и холодного водоснабжения.
- Диапазон рабочих температур от –80 °С до +95 °С.
- Коэффициент теплопроводности 0,041 Вт/м·К (при 20 °С).
- EcoLine G поставляется в виде гибких труб отрезками по 2 метра, с продольным надрезом 2 мм глубиной.
- EcoLine R поставляется в виде гибких труб отрезками по 2 метра, либо бухт по 10 метров.

Внутренний диаметр изоляции, мм	EcoLine G Трубки по 2 м						EcoLine R Трубки по 2 м			EcoLine R Бухты по 10 м		
	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке	Код	Цена за погонный метр	Метров в упаковке
	Толщина 6мм			Толщина 9 мм			Толщина 6 мм			Толщина 6 мм		
15	G C-15	0,15	512	G E-15	0,17	400	R C-15	0,16	512	R10 C-15	0,20	330
18	G C-18	0,17	420	G E-18	0,21	300	R C-18	0,18	420	R10 C-18	0,20	300
22	G C-22	0,18	360	G E-22	0,23	280	R C-22	0,21	360	R10 C-22	0,21	260
28	G C-28	0,22	260	G E-28	0,30	212	R C-28	0,27	260	R10 C-28	0,27	220
35	G C-35	0,33	176	G E-35	0,37	152	R C-35	0,36	176	R10 C-35	0,36	170
42				G E-42	0,48	114						
48				G E-48	0,54	100						
54				G E-54	0,81	84						
60				G E-60	0,86	72						
63				G E-63	1,00	68						
76				G E-76	1,17	50						