



Кратность изоляции СТ



Температура применения
- 200 до +110 °С
Группа горючести

G1

Срок службы
50 лет

Указано количество метров в упаковке (длина одной трубки 2 м.)

Медные трубы			Стальные трубы			Пластиковые трубы	Внут. Ø изоляции, мм	Толщина, мм							
Ø дюйм	Ø внеш., мм	Ø усл. проход	Ø дюйм	Ø внеш., мм	Ø усл. проход	Ø внеш., мм		6	9	13	19	25	32	40	50
								Кратность в упаковке, м							
1/4"	6,4	4	6	360	240	140
.	8,5	6	8	280	200	130
3/8"	9,5	8	1/4"	10,2	6	10	10	280	200	130	60
1/2"	12,7	10	.	12	.	12	12	264	160	120	60
5/8"	15,9	13	.	13,5	8	16	15	220	140	100	60
3/4"	19,1	15	3/8"	17,2	10	.	18	160	100	80	60	40	26	22	14
.	20,3	.	.	20	.	20	20	140	100	70	56	38	.	.	.
7/8"	22,2	20	1/2"	21,3	15	.	22	120	100	70	50	36	24	22	12
1"	25,4	25	25	100	88	62	50	34	20	.	.
1 1/8"	28,6	25	3/4"	26,8	20	.	28	90	80	60	48	34	18	16	10
1 1/4"	30	.	.	30	.	.	30	88	80	56	44	30	18	.	.
1 3/8"	34,9	32	1"	33,5	25	32	35	80	80	52	36	28	18	16	8
1 5/8"	41,3	40	1 1/4"	42,3	32	40	42	70	64	40	32	22	16	16	8
1 7/8"	47,6	.	1 1/2"	48	40	50	48	.	60	34	28	20	14	12	8
2 1/8"	54	50	2"	54	50	.	54	.	60	34	26	16	14	.	.
2 1/4"	57,2	50	2"	57	50	.	57	.	54	32	24	16	14	10	8
2 3/8"	60,3	.	2"	60,3	50	.	60	.	54	30	24	16	12	10	8
2 1/2"	63,5	.	.	63,5	.	63	64	.	48	30	22	14	12	.	.
2 3/4"	70	.	.	70	.	.	70	.	40	28	22	12	12	10	6
3"	76,2	65	2 1/2"	75,5	65	75	76	.	36	24	20	12	12	10	6
3 1/8"	80	.	.	80	.	.	80	.	34	24	20	12	12	10	4
3 1/2"	88,9	80	3"	88,9	80	90	89	.	32	24	14	12	10	10	6
.	.	.	3 1/2"	101,3	90	.	102	.	28	22	14	10	10	8	4
4 1/4"	108,8	100	4"	108	100	110	108	.	26	22	14	10	10	6	4
4 1/2"	114,3	100	4"	114	100	.	114	.	22	18	14	10	10	6	4
.	.	.	.	125	.	125	125	.	20	18	12	10	8	6	4
.	133	125	5"	133	125	.	133	.	18	18	12	10	8	6	4
.	.	.	5"	139	125	140	140	.	18	16	10	8	6	6	2
.	159	150	6"	159	150	160	160	.	.	12	8	4	4	4	2



Рулоны с покрытиями упаковываются в картонные коробки

Толщина, мм	Количество в одном рулоне, м 2	Стандартный	Самоклеящийся	Алю*	ПРОМ Алю*
3	60	03x1000x60 СТ	03x1000x60 СТ-СК	.	.
6	30	06x1000x30 СТ	06x1000x30 СТ-СК	06x1000x30 АЛЮ	06x1000x30 ПРОМ АЛЮ
10	20	10x1000x20 СТ	10x1000x20 СТ-СК	10x1000x20 АЛЮ	10x1000x20 ПРОМ АЛЮ
13	14	13x1000x14 СТ	13x1000x14 СТ-СК	13x1000x14 АЛЮ	13x1000x14 ПРОМ АЛЮ
16	12	16x1000x12 СТ	16x1000x12 СТ-СК	16x1000x12 АЛЮ	16x1000x12 ПРОМ АЛЮ
19	10	19x1000x10 СТ	19x1000x10 СТ-СК	19x1000x10 АЛЮ	19x1000x10 ПРОМ АЛЮ
25	8	25x1000x08 СТ	25x1000x08 СТ-СК	25x1000x08 АЛЮ	25x1000x08 ПРОМ АЛЮ
32	6	32x1000x06 СТ	32x1000x06 СТ-СК	32x1000x06 АЛЮ	32x1000x06 ПРОМ АЛЮ
40	4	40x1000x04 СТ	40x1000x04 СТ-СК	40x1000x04 АЛЮ	40x1000x04 ПРОМ АЛЮ
50	4	50x1000x04 СТ	50x1000x04 СТ-СК	50x1000x04 АЛЮ	50x1000x04 ПРОМ АЛЮ

* возможно нанесение самоклеящегося слоя

Области применения

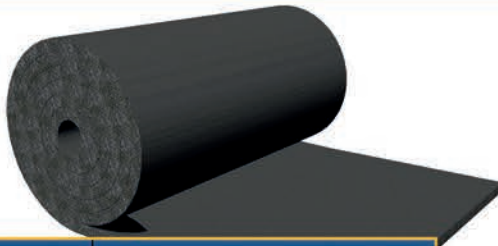
- Отопление и теплоснабжение
- Промышленные трубопроводы
 - Холодильная техника
 - Объекты нефтехимии



Кратность изоляции ВТ

Указано количество метров в упаковке (длина одной трубы 2 м.)

Медные трубы			Стальные трубы			Пластиковые трубы	Внут. Ø изоляции, мм	Толщина, мм						
Ø дюйм	Ø внеш., мм	Ø усл. проход	Ø дюйм	Ø внеш., мм	Ø усл. проход	Ø внеш., мм		9	13	19	25	32	40	50
3/8"	10	8	1/4"	10,2	6	10	10	160	110	•	•	•	•	•
1/2"	12	10	•	12	•	12	12	130	96	48	•	•	•	•
5/8"	15,9	13	1/3"	13,5	8	16	15	110	80	46	•	•	•	•
3/4"	19,1	15	3/8"	17,2	10	20	18	80	64	44	36	•	22	14
7/8"	22,2	20	1/2"	21,3	15	22	22	80	56	42	30	24	•	•
1 1/8"	28,6	25	3/4"	26,8	20	25	28	64	50	40	28	18	16	10
1 3/8"	34,9	32	1"	33,5	25	32	35	64	42	30	24	18	•	8
1 5/8"	41,3	40	1 1/4"	42,3	32	40	42	52	34	28	18	16	16	•
1 7/8"	47,6	•	1 1/2"	48	40	50	48	50	30	24	18	14	12	•
2 1/8"	54	50	2"	54	50	•	54	48	30	22	14	14	•	•
2 1/4"	57,2	50	2"	57	50	•	57	48	28	22	•	14	10	8
2 3/8"	60,3	•	2"	60,3	50	•	60	44	28	20	12	12	•	•
2 1/2"	63,5	•	•	63,5	•	63	64	44	•	20	•	•	•	•
3"	76,2	65	2 1/2"	75,5	65	75	76	32	26	18	10	10	•	•
3 1/2"	88,9	80	3"	88,9	80	90	89	30	24	14	10	10	•	•
•	•	•	3 1/2"	101,3	90	•	102	28	22	14	•	8	8	8
4 1/4"	108,8	100	4"	108	100	110	108	•	22	14	10	8	6	4
4 1/2"	114,3	100	4"	114	100	•	114	•	18	14	10	8	6	•
•	•	•	5"	133	125	•	133	•	16	12	•	•	•	•



Толщина, мм	Количество в одном рулоне, м 2
3	60
6	30
10	20
13	14
16	12
19	10
25	8
32	6
40	4
50	4

Рулоны с покрытиями упаковываются в картонные коробки

Температура применения

- 200 до +150 °С

Группа горючести

G1

Срок службы

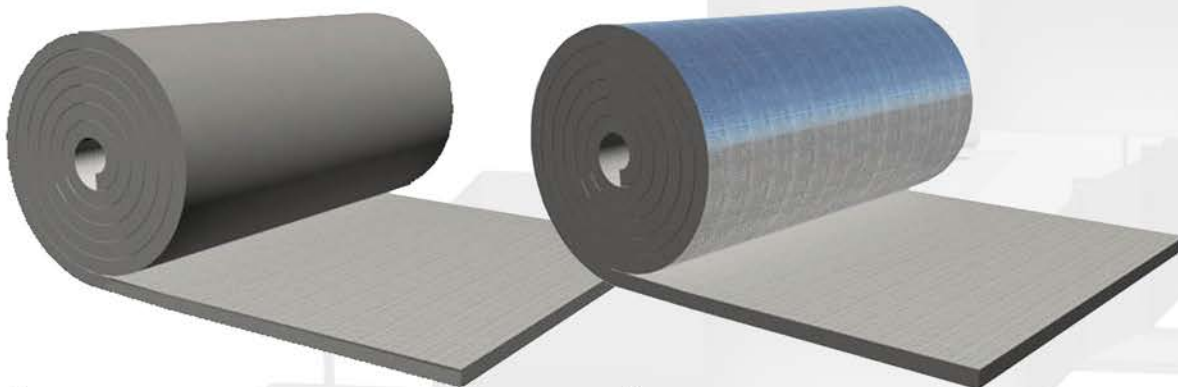
50 лет

Области применения

- Паропроводы низкого давления с температурой пара до +150 °С
- Теплоизоляция оборудования котельных и прочих систем отопления
 - Промышленные трубопроводы и оборудование
 - Теплоизоляция теплообменников
 - Системы солнечной энергетики



Кратность изоляции Вент-СК / ВЕНТ-СК МЕТАЛЛ



Рулоны с покрытиями упаковываются в картонные коробки

Толщина, мм	Количество в одном рулоне, м 2
6	30
10	20
13	14
16	12
19	10
25	8
32	6

Температура
применения
- 60 до +85 °С

Группа
горючести
Г1

Срок
службы
50 лет

Области применения

- Системы вентиляции
- Системы кондиционирования



Кратность изоляции БП (Бесканальная прокладка)



Толщина, мм	Количество в одном рулоне, м ²
6	30
10	20
13	14
16	12
19	10
25	8
32	6

Температура применения - 60 до +105 °С	Группа горючести Г1	Срок службы 50 лет
---	-------------------------------	------------------------------

Области применения

- Промышленные трубопроводы
 - Объекты нефтехимии
 - Подземные трубопроводы
- Подземные емкости и резервуары
- Трубопроводная арматура, в т.ч. запорная