

ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia
Техническая изоляция
01.01.2016



Компания «ТЕПЛОПРОМ ИНЖЕНЕРИНГ»
 +7 (499) 394 09 74 // www.avgts.ru

Название продукта	Применение	Размеры			Упаковка, штук	М ² Упаковка, М ² Упаковка, М ² Упаковка,	М ³ Упаковка, М ³ Упаковка, М ³ Упаковка,	Цена	
		Длина	Ширина	Толщина				М ² 2м2x2м2	М ³ 3м3x3м3
WIRED MAT 80 (Россия) с покрытием сеткой из гальванизированной проволоки	промышленных трубопроводов с температурой до 650 °С. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °С. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °С. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °С. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °С. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °С.	5000	1000	40	1	5,00	0,200	278,28	6 957,06
		4000	1000	50	1	4,00	0,200	330,76	6 615,24
		3000	1000	60	1	3,00	0,180	386,28	6 438,04
		2000	1000	70	1	2,00	0,140	446,33	6 376,17
		2000	1000	80	1	2,00	0,160	493,48	6 168,56
		2000	1000	90	1	2,00	0,180	538,56	5 984,02
		2000	1000	100	1	2,00	0,200	606,69	6 066,85
		2000	1000	110	1	2,00	0,220	667,35	6 066,85
		2000	1000	120	1	2,00	0,240	728,02	6 066,85
		WIRED MAT 80 SST (Россия) с покрытием сеткой из нержавеющей проволоки	промышленных трубопроводов с температурой до 650 °С. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °С. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °С. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °С. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °С. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °С.	5000	1000	40	1	5,00	0,200
4000	1000			50	1	4,00	0,200	525,84	10 516,86
3000	1000			60	1	3,00	0,180	585,46	9 757,72
2000	1000			70	1	2,00	0,140	650,08	9 286,92
2000	1000			80	1	2,00	0,160	700,76	8 759,50
2000	1000			90	1	2,00	0,180	749,10	8 323,31
2000	1000			100	1	2,00	0,200	822,37	8 223,70
2000	1000			110	1	2,00	0,220	896,42	8 149,26
2000	1000			120	1	2,00	0,240	952,75	7 939,55
ALU WIRED MAT 80 (Россия) с покрытием сеткой из гальванизированной проволоки, кашированный армир. алюм. фольгой	Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °С.			5000	1000	40	1	5,00	0,200
		4000	1000	50	1	4,00	0,200	376,69	7 533,76
		3000	1000	60	1	3,00	0,180	430,82	7 180,40
		2000	1000	70	1	2,00	0,140	483,10	6 901,49
		2000	1000	80	1	2,00	0,160	529,81	6 622,58
		2000	1000	90	1	2,00	0,180	589,24	6 547,08
		2000	1000	100	1	2,00	0,200	633,32	6 333,18
		2000	1000	110	1	2,00	0,220	708,30	6 439,09
		2000	1000	120	1	2,00	0,240	752,31	6 269,22
		ALU 1 WIRED MAT 80 (Россия) с покрытием сеткой из гальванизированной проволоки, кашированный неармир. алюм. фольгой (ГРУППА ГОРЮЧЕСТИ НГ)	Огнезащита воздуховодов.	5000	1000	40	1	5,00	0,200
4000	1000			50	1	4,00	0,200	396,24	7 924,86
3000	1000			60	1	3,00	0,180	450,39	7 506,50
2000	1000			70	1	2,00	0,140	509,31	7 275,82
2000	1000			80	1	2,00	0,160	555,56	6 944,48
2000	1000			90	1	2,00	0,180	599,71	6 663,47
2000	1000			100	1	2,00	0,200	666,56	6 665,57
2000	1000			110	1	2,00	0,220	725,83	6 598,46
2000	1000			120	1	2,00	0,240	785,78	6 548,13
WIRED MAT 105 (Россия) с покрытием сеткой из гальванизированной проволоки	Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °С. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °С. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °С. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °С. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °С.			6000	1000	25	1	6,00	0,150
		7000	1000	30	1	7,00	0,210	241,84	8 061,17
		5000	1000	40	1	5,00	0,200	307,14	7 678,45
		4000	1000	50	1	4,00	0,200	365,89	7 317,76
		2000	1000	60	1	2,00	0,120	426,55	7 109,10
		2000	1000	70	1	2,00	0,140	490,59	7 008,44
		2000	1000	80	1	2,00	0,160	542,30	6 778,81
		2000	1000	90	1	2,00	0,180	606,51	6 738,97
		2000	1000	100	1	2,00	0,200	669,70	6 697,03
		WIRED MAT 105 SST (Россия) с покрытием сеткой из нержавеющей проволоки	Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °С. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °С.	6000	1000	25	1	6,00	0,150
7000	1000			30	1	7,00	0,210	430,29	14 342,98
5000	1000			40	1	5,00	0,200	500,45	12 511,18
4000	1000			50	1	4,00	0,200	563,64	11 272,86
2000	1000			60	1	2,00	0,120	628,75	10 479,11
2000	1000			70	1	2,00	0,140	697,57	9 965,32
2000	1000			80	1	2,00	0,160	753,19	9 414,84
2000	1000			90	1	2,00	0,180	813,46	9 038,41
2000	1000			100	1	2,00	0,200	890,11	8 901,05
ALU WIRED MAT 105 (Россия) с покрытием сеткой из гальванизированной проволоки, кашированный алюм. фольгой	Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °С. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °С.			6000	1000	25	1	6,00	0,150
		7000	1000	30	1	7,00	0,210	272,63	9 087,70
		5000	1000	40	1	5,00	0,200	346,19	8 654,65
		4000	1000	50	1	4,00	0,200	401,96	8 039,16
		2000	1000	60	1	2,00	0,120	462,85	7 714,11
		2000	1000	70	1	2,00	0,140	530,08	7 572,56
		2000	1000	80	1	2,00	0,160	583,24	7 290,49
		2000	1000	90	1	2,00	0,180	654,73	7 274,77
		2000	1000	100	1	2,00	0,200	708,29	7 082,89
		ALU 1 WIRED MAT 105 (Россия) с покрытием сеткой из гальванизированной проволоки, кашированный неармир. алюм. фольгой (ГРУППА ГОРЮЧЕСТИ НГ)	Огнезащита воздуховодов. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °С.	6000	1000	25	1	6,00	0,150
7000	1000			30	1	7,00	0,210	321,70	10 723,42
5000	1000			40	1	5,00	0,200	402,68	10 067,03
4000	1000			50	1	4,00	0,200	463,98	9 279,58
2000	1000			60	1	2,00	0,120	530,98	8 849,68
2000	1000			70	1	2,00	0,140	604,87	8 641,02
2000	1000			80	1	2,00	0,160	663,52	8 293,95
2000	1000			100	1	2,00	0,200	800,98	8 009,80
WIRED MAT 50 (Россия) с покрытием сеткой из гальванизированной проволоки	Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 570 °С.	5000	1000	50	1	5,00	0,250	223,02	4 460,49
		4500	1000	60	1	4,50	0,270	259,14	4 318,93
		4000	1000	70	1	4,00	0,280	295,28	4 218,27
		2000	1000	100	1	2,00	0,200	437,75	4 377,50

Важные примечания:

- Цены даны в рублях с учетом НДС.
- Счет является действительным к оплате в течение 3-х банковских дней.
- Заказы на теплоизоляционные материалы поступают в производство с момента поступления денег на расчетный счет производителя.

Название продукта	Применение	Размеры			Упаковка, штук	М ² Упак. М ² Упак.	М ² Упак. М ² Упак.	Цена	
		Длина	Ширина	Толщина				М ² 2x2x2	М ³ 2x2x3
ТЕХ МАТ	Теплоизоляция трубопроводов, промышленного оборудования и т. д. Максимальная температура применения +570 °С. Теплоизоляция трубопроводов, промышленного оборудования и т. д. Максимальная температура применения +570 °С. Теплоизоляция трубопроводов, промышленного оборудования и т. д. Максимальная температура применения +570 °С. Для продукции толщиной 70-90 мм возможно производство продукции по размерам 4000x1000	5000	1000	50	1	5,00	0,250	158,91	3 178,13
		5000	1000	60	1	5,00	0,300	190,69	3 178,13
		4500	1000	70	1	4,50	0,315	222,47	3 178,13
		4500	1000	80	1	4,50	0,360	254,25	3 178,13
		4500	1000	90	1	4,50	0,405	286,03	3 178,13
ТЕХ МАТ кашированный алюминиевой фольгой	Теплоизоляция трубопроводов, промышленного оборудования и т. д. Максимальная температура применения +570 °С. Теплоизоляция трубопроводов, промышленного оборудования и т. д. Максимальная температура применения +570 °С. Теплоизоляция трубопроводов, промышленного оборудования и т. д. Максимальная температура применения +570 °С. Возможно производство продукции по размерам 4000x1000	5000	1000	50	1	5,00	0,250	221,35	4 426,94
		5000	1000	60	1	5,00	0,300	253,16	4 219,32
		4500	1000	70	1	4,50	0,315	284,86	4 069,39
		4500	1000	80	1	4,50	0,360	316,66	3 958,24
		4500	1000	90	1	4,50	0,405	350,49	3 894,28
ТЕХ БАТТС 50	резервуаров. Диапазон толщин: 50-200 мм с шагом 10 мм. Максимальная температура применения +450 °С. Теплоизоляция промышленного оборудования, воздухопроводов, резервуаров. Диапазон толщин: 50-200 мм с шагом 10 мм. Максимальная температура применения +450 °С.	1000	600	50	10	6,00	0,300	158,22	3 164,49
		1000	600	120	4	2,40	0,288	379,74	3 164,49
		1000	600	200	2	1,20	0,240	632,90	3 164,49
ТЕХ БАТТС 75	воздуховодов, резервуаров. Диапазон толщин: 50-200 мм с шагом 10 мм. Максимальная температура применения +550 °С. Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздухопроводов, резервуаров. Диапазон толщин: 50-200 мм с шагом 10 мм. Максимальная температура применения +550 °С.	1000	600	50	10	6,00	0,300	207,14	4 142,78
		1000	600	120	4	2,40	0,288	497,13	4 142,78
		1000	600	200	2	1,20	0,240	828,56	4 142,78
ТЕХ БАТТС 100	воздуховодов, резервуаров. Диапазон толщин: 50-200 мм с шагом 10 мм. Максимальная температура применения +665 °С. Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздухопроводов, резервуаров. Диапазон толщин: 50-200 мм с шагом 10 мм. Максимальная температура применения +665 °С.	1000	600	50	6	3,60	0,180	286,36	5 727,13
		1000	600	120	3	1,80	0,216	687,26	5 727,13
		1000	600	200	2	1,20	0,240	1 145,43	5 727,13
ТЕХ БАТТС 125	воздуховодов, резервуаров. Диапазон толщин: 50-180 мм с шагом 10 мм. Максимальная температура применения +700 °С. Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздухопроводов, резервуаров. Диапазон толщин: 50-180 мм с шагом 10 мм. Максимальная температура применения +700 °С.	1000	600	50	6	3,60	0,180	371,55	7 431,01
		1000	600	100	3	1,80	0,180	743,10	7 431,01
		1000	600	180	2	1,20	0,216	1 337,58	7 431,01
ТЕХ БАТТС 150	воздуховодов, резервуаров. Диапазон толщин: 50-160 мм с шагом 10 мм. Максимальная температура применения +750 °С. Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздухопроводов, резервуаров. Диапазон толщин: 50-160 мм с шагом 10 мм. Максимальная температура применения +750 °С.	1000	600	50	4	2,40	0,120	482,80	9 656,00
		1000	600	100	2	1,20	0,120	965,60	9 656,00
		1000	600	160	1	0,60	0,096	1 544,96	9 656,00
Firebatts 110 (Дания) *	Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздухопроводов, резервуаров. Максимальная температура применения +750 °С.	1000 **	600	50	5	3,00	0,150	947,96	18 959,29
		1000 **	600	100	2	1,20	0,120	2 249,26	22 492,58
ALU Firebatts 110 (Дания) * кашированный алюминиевой фольгой	Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздухопроводов, резервуаров. Теплоизоляция при устройстве каминного оборудования	1000	600	30	8	4,80	0,144	655,03	21 834,23
		1000 **	600	50	4	2,40	0,120	1 038,89	20 777,85
Industrial Batts 80	Шумоизоляция котлов, тепловых насосов и воздухопроводов со скоростью движения воздуха внутри до 20 м/с. Плиты покрыты стеклохолстом черного или белого цвета.	1000	600	15	20	12,00	0,180	189,33	12 622,32
		1000	600	20	16	9,60	0,192	238,00	12 117,98
		1000	600	25	12	7,20	0,180	309,24	12 369,63
		1000	600	30	10	6,00	0,180	356,24	11 874,72
		1000	600	35	10	6,00	0,210	398,99	11 399,73
		1000	600	40	9	5,40	0,216	441,60	11 040,08
		1000	600	50	7	4,20	0,210	516,09	10 321,83
		1000	600	60	6	3,60	0,216	592,38	9 873,05
		1000	600	70	5	3,00	0,210	688,77	9 839,50
		1000	600	80	4	2,40	0,192	739,60	9 244,98

Важные примечания:

1. Цены даны в рублях с учетом НДС.
2. Счет является действительным к оплате в течение 3-х банковских дней.
3. Заказы на теплоизоляционные материалы поступают в производство с момента поступления денег на расчетный счет производителя.
4. Минимальный заказ на нестандартную продукцию составляет около 5 500 - 8 500 кг. Точную цифру уточните в отделе по работе с клиентами.
5. Стоимость кашировки продукции ТЕХ БАТТС алюминиевой фольгой - 46 рублей/м2
6. Минимальный объем заказа на продукцию со значком "*" из Дании - 6 000 кг
7. Вариант поставки продукции из Дании со значком "**" - поддоны

0,00

0,00

0,00

0,00

0,00

0,00

0,00

ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia
Техническая изоляция
01.01.2016



Компания «ТЕПЛОПРОМ ИНЖЕНЕРИНГ»
 +7 (499) 394 09 74 // www.avgts.ru

Название продукта	Применение	Размеры			Упаковка, шт/ук.	Упаковка, м ² упаковки, м ²	Упаковка, м ³ упаковки, м ³	Цена	
		Длина	Ширина	Толщина				м ² ук.	м ³ ук.
KLIMAFIX*	Изоляция труб, оборудования и воздуховодов с температурой теплоносителя до 50°С включительно. Продукция покрыта алюминиевой фольгой, имеет клеевой слой со стороны каменной ваты и слой защитной пленки. Монтаж продукции осуществляется при температуре от +5 до +35°С.	10000	1000	20	1	10,00	0,20	578,41	28 920,73
		8000	1000	30	1	8,00	0,24	607,47	20 248,87
		6000	1000	40	1	6,00	0,24	716,94	17 923,51
		5000	1000	50	1	5,00	0,25	877,56	17 551,27
LAMELLA MAT	Изоляция труб, оборудования и воздуховодов. Продукция покрыта алюминиевой фольгой	5000	1000	40	1	5,00	0,20	732,53	18 313,25
		4000	1000	50	1	4,00	0,20	856,51	17 130,20
		4000	1000	60	1	4,00	0,24	1 008,82	16 813,67
LAMELLA MAT L*	Изоляция труб, оборудования и воздуховодов. Продукция покрыта алюминиевой фольгой	10000	1000	20	1	10,00	0,20	525,84	26 292,14
		9000	1000	25	1	9,00	0,23	539,11	21 564,40
		8000	1000	30	1	8,00	0,24	552,22	18 407,47
		6000	1000	40	1	6,00	0,24	651,74	16 293,53
		5000	1000	50	1	5,00	0,25	797,75	15 955,01
		4000	1000	60	1	4,00	0,24	960,90	16 015,06
		3000	1000	80	1	3,00	0,24	1 064,64	13 307,94
		2500	1000	100	1	2,50	0,25	1 238,24	12 382,42

Важные примечания:

- * Ламелла L 25 мм, 30 мм, 50 мм и Климафикс 30 мм – отгружаются кратно рулонам (это складские позиции). Заказ остального – кратно 24 рулонам (кратно паллетам). Другие варианты рассматриваются индивидуально в зависимости от толщины
- 1. Цены даны в рублях с учетом НДС.
- 2. Счет является действительным к оплате в течение 3-х банковских дней.
- 3. Заказы на теплоизоляционные материалы поступают в производство с момента поступления денег на расчетный счет производителя.
- 4. На данной странице представлена продукция импортного производства
- 5. При заказе данной продукции с конкретного завода размер минимального заказа уточняйте у линейного менеджера

ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
 ROCKWOOL Russia
 01.01.2016



Техническая изоляция
 ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ROCKWOOL 100

Компания «ТЕПЛОПРОМ ИНЖЕНЕРИНГ» +7 (499) 394 09 74 // www.avgts.ru

Диаметр труб	Толщина 20 мм			Толщина 25 мм			Толщина 30 мм			Толщина 40 мм			Толщина 50 мм			Толщина 60 мм			Толщина 70 мм			Толщина 80 мм			Толщина 90 мм			Толщина 100 мм						
	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.				
18							123,72		12	180,35		9	216,00		8	258,99		7																
21							126,88		12	186,64	186,64	9	220,19		7	266,33	266,33	7		366,99	5		419,42	4										
25							146,80		12	216,00		9	250,60		7	297,78		7																
27									10					255,84	7			6		372,23	5		432,00	4										
28				136,31		12	148,90		10	222,29		9	258,99		7	310,37		6																
32				150,99		12	156,23		10	233,82		8	273,67		7	327,15		6																
35				155,18		12	165,67	165,67	10	234,87	234,87	8	288,35	288,35	7	344,97	344,97	6		419,42	5		486,52	4		592,43	4		708,82	4				
38				159,38		10	174,06		9	238,02		8	322,95		7	387,96		6																
42				165,67		11	175,11	175,11	9	240,11	240,11	7	336,58	336,58	7					489,67	5		569,35	4		617,59	4		737,12	3				
45				168,82		10	178,25		9	245,36		7	341,83		7																			
48		169,87	11	170,91		10	180,35	180,35	9	250,60	250,60	7	342,88	342,88	6		454,01	5		544,19	5		632,27	4		636,47	4		768,58	3				
54				175,11		9	182,44		8	256,89		7	350,21		6																			
57				179,30		9	185,60	185,60	8	268,43	268,43	7	352,31	352,31	6	478,14	478,14	5	573,56	573,56	5	665,82	665,82	4		699,38	3		829,40	3				
60		180,35	10	181,39		9	186,64	186,64	8	276,81	276,81	7	366,99	366,99	6	480,23	480,23	5	574,60	574,60	4	673,17	673,17	4		723,49	3		875,53	3				
64				189,79		8	196,08		7	287,30		7																						
70						7	207,61	324,00	7	324,00	324,00	6	402,64	402,64	5	511,68	511,68	5	611,29	611,29	4	694,14	694,14	4		751,81	3		915,37	3				
76		199,22	8	201,32		7	212,85	212,85	6	329,24	329,24	6	418,37	418,37	5	522,17	522,17	4	615,50	615,50	4	710,91	710,91	3		790,60	3		939,49	3				
83						6	226,49		6	339,72		5	424,66		5	526,37		4	621,78		4	716,15		3		831,49	3		955,22	3				
89		220,19	7	224,39		6	246,41	246,41	6	357,55	357,55	5	437,25	437,25	5	533,70	533,70	4	627,02	627,02	4	719,30	719,30	3		880,77	3		970,95	3				
102		283,11	6										368,04		5	454,01		4	549,43		3	643,80		3		742,36	3		900,69	3				
108				292,54		6	341,83	341,83	5	374,33	374,33	5	469,74	469,74	4	564,11	564,11	4	658,48	658,48	3	750,76	750,76	3		917,47	3		992,97	2				
114				310,37		5	352,31		5	387,96	387,96	4	486,52	486,52	4	586,13	586,13	3	679,45	679,45	3	773,82	773,82	3		958,36	3		1 041,20	2				
133				325,05		5	359,65	359,65	4	419,42		4	520,08	520,08	3	614,45		3	708,82	708,82	3	801,08	801,08	3		1 005,55	2		1 083,14	2				
140											436,19		4					662,68		3	758,09		3		867,15	3		1 046,44	2		1 113,55	2		
159				363,85		4	403,69	403,69	4	466,60	466,60	3	575,65	575,65	3	692,04	692,04	3	784,30	784,30	3	878,67	878,67	2		1 085,24	2		1 175,42	2				
168											488,62		3		603,96		3		723,49		3	818,91		2		916,42	2		1 121,94	2		1 232,03	2	
169				380,62		4	423,61		4	488,62		3	603,96		3	723,49		3	818,91		2	916,42		2										
194											472,89		3	530,56		3	684,69		3	795,84		2	891,26		2		1 023,38	2		1 165,98	2		1 291,81	2
205											535,81		3	570,40		3	709,87		2	838,83		2	934,25		2		1 059,03	2		1 212,11	2			
219				484,43		3	537,90		3	614,45	614,45	3	761,24	761,24	2	903,85	903,85	2	1 046,44		2	1 109,35		2					1 456,42	2				
245											852,46		2		940,54		2		1 054,83		2	1 220,50		2					1 349,48	2				
273				649,04		2	741,32		2	880,77		2																						

Важные примечания:

- Цены даны в рублях с учетом НДС.
- Счет является действительным к оплате в течение 3-х банковских дней.
- Заказы на теплоизоляционные материалы поступают в производство с момента поступления денег на расчетный счет производителя.

0,00
 0,00
 0,00
 0,00
 0,00
 0,00

ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
 ROCKWOOL Russia
 01.01.2016



Техническая изоляция
ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ROCKWOOL 100 к/ф (кашированные фольгой)
 Компания «ТЕПЛОПРОМ ИНЖЕНЕРИНГ» +7 (499) 394 09 74 // www.avgts.ru

Диаметр труб	Толщина 20 мм			Толщина 25 мм			Толщина 30 мм			Толщина 40 мм			Толщина 50 мм			Толщина 60 мм			Толщина 70 мм			Толщина 80 мм			Толщина 90 мм			Толщина 100 мм		
	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.
18							156,23		12	214,95		9	252,70		8	301,98		7												
21							161,47		12	220,19	220,19	9	257,94		7	328,19	328,19	7		419,42	5		487,57							
25							180,35		12	248,51		9	288,35		7	343,92		7												
27														294,64	7		356,50	6		425,71	5		493,86	4						
28				168,82		12	184,55		12	256,89		9	299,88		7	357,55		6												
32				175,11		12	190,84		10	268,43		8	314,56		7	374,33		6												
35				183,49		12	199,22	199,22	10	269,48	269,48	8	333,43	333,43	7	405,79	405,79	6		491,76	5		571,45	4		685,74	4		789,55	4
38				189,79		10	207,61		9	273,67		8	365,94		7	437,25		6												
42				193,98		11	209,71	209,71	9	279,96	279,96	7	375,37	375,37	7		467,65	5		555,73	5		644,85	4		741,32	4		853,51	3
45				197,12		10	211,81		9	285,21		7	386,91		7															
48		193,98	11	200,27		10	214,95	214,95	9	287,30	287,30	7	390,06	390,06	6		502,25	5		597,67	5		694,14	4		796,89	4		918,52	3
54				203,41		9	219,14		8	293,59		7	396,34		6															
57				207,61		9	221,24	221,24	8	312,46	312,46	7	400,55	400,55	6	537,90	537,90	5	638,56	638,56	5	737,12	737,12	4		848,27	3		975,14	3
60		205,52	10	210,76		9	223,33	223,33	8	317,70	317,70	7	418,37	418,37	6	544,19	544,19	5	645,90	645,90	4	746,56	746,56	4		858,75	3		987,73	3
64				214,95		8	231,73		7	330,29		7																		
70							246,41		7	373,28	373,28	6	460,31	460,31	5	574,60	574,60	5	675,26	675,26	4	773,82	773,82	4		890,21	3		1 023,38	3
76		226,49	8	239,06		7	255,84	255,84	6	380,62	380,62	6	474,98	474,98	5	588,23	588,23	4	687,84	687,84	4	788,51	788,51	3		906,99	3		1 043,30	3
83							273,67		6	386,91		5	487,57		5	595,57		4	694,14	694,14	4	795,84	795,84	3		929,01	3		1 052,73	3
89		253,75	7	275,76		6	293,59	293,59	6	415,22	415,22	5	500,16	500,16	5	602,91	602,91	4	700,42	700,42	4	803,18	803,18	3		947,88	3		1 062,17	3
102		304,08	6				308,27		5	423,61		5	521,13		4	620,74		4	727,68	727,68	3	814,72	814,72	3		966,76	3		1 089,43	3
108				371,18		6	397,39	397,39	5	436,19	436,19	5	537,90	537,90	4	639,61	639,61	4	740,27	740,27	3	839,88	839,88	3		991,92	3		1 111,45	2
114				390,06		5	413,12	413,12	5	452,97	452,97	4	557,83	557,83	4	663,72	663,72	3	764,38	764,38	3	865,05	865,05	3		1 038,05	3		1 157,59	2
133				395,30		5	423,61	423,61	4	489,67	489,67	4	597,67	597,67	3	697,28	697,28	3	797,94	797,94	3	897,55	897,55	3		1 081,05	2		1 220,50	2
140							437,25		4	509,59		4	632,27		3	737,12		3	835,69	835,69	3	937,39	937,39	3		1 119,84	2		1 246,71	2
159				448,77		4	474,98	474,98	4	546,29	546,29	3	663,72	663,72	3	783,26	783,26	3	883,92	883,92	3	984,58	984,58	2		1 163,88	2		1 322,21	2
168										573,56		3	695,18		3	818,91		3	921,66	921,66	2	1 024,43	1 024,43	2		1 215,26	2		1 364,15	2
169				471,84		4	501,20		4	573,56		3	695,18		3	818,91		3	921,66		2	1 024,43		2						
194								528,46	3		624,93	3		741,32	3		888,12	2		998,21	2		1 107,26	2		1 280,27	2		1 446,99	2
205								574,60	3		662,68	3		803,18	2		949,98	2		1 059,03	2		1 191,14	2		1 357,86	2			
219				612,35		3	629,12		3	713,01		3	868,19		2	1 016,03		2	1 145,01		2	1 281,32		2					1 622,10	2
245										832,54		2	1 022,33		2				1 171,22		2	1 292,85		2						
273				818,91		2	852,46		2	999,25		2														1 599,02	2			

Важные примечания:

1. Цены даны в рублях с учетом НДС.
2. Счет является действительным к оплате в течение 3-х банковских дней.
3. Заказы на теплоизоляционные материалы поступают в производство с момента поступления денег на расчетный счет производителя.

#Н/Д
 #Н/Д
 #Н/Д
 #Н/Д
 #Н/Д
 #Н/Д

ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ

ROCKWOOL Russia

01.01.2016

Техническая изоляция

ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ROCKWOOL 150

Компания «ТЕПЛОПРОМ ИНЖЕНЕРИНГ»

+7 (499) 394 09 74 // www.avgts.ru

ROCKWOOL®

Диаметр труб	Толщина 20 мм			Толщина 25 мм			Толщина 30 мм			Толщина 40 мм			Толщина 50 мм			Толщина 60 мм			Толщина 70 мм			Толщина 80 мм			Толщина 90 мм			Толщина 100 мм				
	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./уп.		
18							136,31		12	199,22		9	238,02		8	285,21		7														
21							140,50		12	205,52		9	242,21		7	293,59		7														
25							161,47		12	238,02		9	275,76		7	328,19		7														
28						12	149,94		12	164,62		10	244,31		9	285,21		7	341,83		6											
32						12	166,72		12	171,96		10	257,94		8	301,98		7	360,70		6											
35						12	170,91		12	182,44		10	258,99		8	317,70	317,70	7	379,58		6											
38						10	176,15		10	191,88		9	262,14		8	355,45		7	426,76		6											
42						11	182,44		11	192,93		9	264,24	264,24	7	372,23		7														
45						10	186,64		10	196,08		9	270,52		7	376,42		7														
48		186,64	11			10	188,74		10	199,22		9	275,76		7	377,47		6														
54						9	192,93		9	201,32		8	291,49		7	385,86		6														
57						9	198,17		9	204,47		8	295,69		7	387,96	387,96	6	526,37	526,37	5	631,23	631,23	5	732,93	732,93	4		769,63	3	913,28	3
60		199,22	10			9	200,27		9	205,52	205,52	8	305,13		7	394,25	394,25	6	528,46	528,46	5	632,27	632,27	4	741,32	741,32	4		795,84	3	963,61	3
64						8	209,71		8	216,00		7	316,66		7																	
70							356,50					6	443,53	443,53	5	563,07	563,07	5	673,17	673,17	4	764,38	764,38	4				827,30	3	1 007,65	3	
76		220,19				7	222,29		7	234,87		6	362,80		6	460,31	460,31	5	574,60	574,60	4	677,36	677,36	4	782,21	782,21	3		870,29	3	1 033,86	3
83																467,65		5	579,84		4	684,69		4	788,51		3		915,37	3	1 051,68	3
89		242,21				6	247,46		6	271,57		6	394,25		5	481,28	481,28	5	587,18	587,18	4	689,94	689,94	4	791,65	791,65	3		968,85	3	1 068,46	3
102		311,42														500,16		4	605,01		4	708,82		3	816,81		3		990,87	3	1 078,95	3
108						6	321,91		6	376,42		5	412,07		5	516,93	516,93	4	620,74	620,74	4	724,54	724,54	3	826,25	826,25	3		1 009,74	3	1 092,58	2
114						5	341,83		5	387,96		5	426,76		4	535,81	535,81	4	644,85	644,85	3	747,60	747,60	3	851,42	851,42	3		1 054,83	3	1 146,05	2
133						5	357,55		5	396,34		4	461,36		4	572,50	572,08	3	676,31		3	780,11	780,11	3	881,82	881,82	3		1 106,21	2	1 192,19	2
140																																
159						4	400,55		4	444,58		4	513,78		3	633,32	633,32	3	761,24	761,24	3	862,94	862,94	3	966,76	966,76	2		1 194,29	2	1 293,90	2
168																																
169						4	419,42		4	466,60		4	537,90		3	664,77		3	795,84		3	901,74		2	1 008,70		2		1 234,14	2	1 355,76	2
194																																
205																																
219																																
245						3	533,70		3	592,43		3	676,31		3	837,78	837,78	2	995,06	995,06	2	1 151,29	1 151,29	2	1 220,50	1 220,50	2					
273						2	714,06		2	815,76		2	968,85		2	1 034,91	1 034,91	2	1 160,74	1 160,74	2	1 343,18	1 343,18	2					1 484,73	2	1 686,05	2

Важные примечания:

1. Цены даны в рублях с учетом НДС.
2. Счет является действительным к оплате в течение 3-х банковских дней.
3. Заказы на теплоизоляционные материалы поступают в производство с момента поступления денег на расчетный счет производителя.

#Н/Д
#Н/Д
#Н/Д
#Н/Д
#Н/Д
#Н/Д

ПРАЙС ЛИСТ НА АКССУАРЫ

ROCKWOOL Russia

#Н/Д

01.01.2016

#Н/Д

АКССУАРЫ К ТЕХНИЧЕСКОЙ ИЗОЛЯЦИИ

Компания «ТЕПЛОПРОМ ИНЖЕНЕРИНГ»

+7 (499) 394 09 74 // www.avgts.ru

Название продукта	Описание	Размеры рулона			Упаковка, рулонов
		Длина, м	Ширина, мм	Толщина	
Ленты алюминиевые самоклеящиеся (проклейка швов, герметизация стыков)					
ЛАС-А	Лента алюминиевая самоклеящаяся армированная	50	100	11μ11μ	12
		50	75	11μ11μ	16
		50	50	11μ11μ	24
ЛАС	Лента алюминиевая самоклеящаяся	50	100	30μ30μ	12
		50	75	30μ30μ	16
		50	50	30μ30μ	24
Ленты стальные бандажные перфорированные (крепление теплоизоляции)					
ЛС-1 12x0,5x30	Лента стальная бандажная перфорированная для крепления изоляции на трубопроводы, воздухопроводы и оборудование	30	12	0,5 мм	8
ЛС-1 19x0,5x30		30	19	0,5 мм	5
ЛС-1 25x0,5x30		30	25	0,5 мм	4
ЛС-1 12x0,7x30		30	12	0,7 мм	7
ЛС-1 19x0,7x30		30	19	0,7 мм	5
ЛС-1 25x0,7x30		30	25	0,7 мм	4
ЛС-2 19x0,5x30	перфорированная ("волнистая") для подвески и крепления трубопроводов, воздухопроводов и	30	19	0,5 мм	5
ЛС-2 19x0,7x30		30	19	0,7 мм	5
ЛС-2 19x0,9x30		30	19	0,9 мм	5
Система ROCKFIRE: компонент огнезащитного решения для крепления WIRED MAT 105 на корпусе с					
ЛС-1 19x0,9x30	Лента стальная перфорированная для крепления огнезащиты на воздухопроводы.	30	19	0,9 мм	5
ЛС-1 25x0,9x30		30	25	0,9 мм	3

Важные примечания:

1. Цены даны в рублях с учетом НДС.
2. Счет является действительным к оплате в течение 3-х банковских дней.
3. Заказы на аксессуары поступают в производство с момента поступления денег на расчетный счет производителя.
4. Отгрузка производится кратно упаковкам

**ПРАЙС ЛИСТ НА ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia**



#Н/Д

01.01.2016

Система ROCKFIRE: КОМПОНЕНТЫ ОГНЕЗАЩИТНОГО РЕШЕНИЯ (про-во ТЕРМОКЛИП) ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ WIRED MAT 80 и WIRED MAT 105 НА КОРПУСЕ ОГНЕСТОЙКОГО ВОЗДУХОВОДА

Приварные стальные обмедненные штифты СТ/WP2 диаметром 2 мм для аппаратов трансформаторного типа (Clim PW-33 и др.). Используются в комплекте со стальными фиксирующими шайбами PW2/CS.			
Название	Длина штифта мм	Количество в упаковке, шт.	Цена, руб/упак.
(аналог ШП19)СТ/WP2 (аналог ШП19)	19	9 000	2 880,00
(аналог ШП25)СТ/WP2 (аналог ШП25)	25	6 000	2 160,00
(аналог ШП32)СТ/WP2 (аналог ШП32)	32	4 200	1 596,00
(аналог ШП42)СТ/WP2 (аналог ШП42)	42	2 300	1 127,00
(аналог ШП51)СТ/WP2 (аналог ШП51)	51	1 800	1 026,00
(аналог ШП63)СТ/WP2 (аналог ШП63)	63	2 900	1 972,00
(аналог ШП76)СТ/WP2 (аналог ШП76)	76	2 750	2 255,00
(аналог ШП89)СТ/WP2 (аналог ШП89)	89	2 650	2 570,50
(аналог ШП105)СТ/WP2 (аналог ШП105)	105	2 150	2 236,00
(аналог ШП114)СТ/WP2 (аналог ШП114)	114	1 900	2 318,00
Приварные стальные обмедненные штифты CD/WP2 диаметром 2 мм для аппаратов конденсаторного типа (Clim CDW-45, HBS CD 1501 и др.). Используются в комплекте со стальными фиксирующими шайбами PW2/CS.			
Название	Длина штифта мм	Количество в упаковке, шт.	Цена, руб/упак.
CD/WP2	20	7 500	3 225,00
CD/WP2	30	4 600	2 024,00
CD/WP2	40	2 500	1 275,00
CD/WP2	50	1 800	1 098,00
CD/WP2	60	1 500	1 035,00
CD/WP2	70	2 800	2 324,00
CD/WP2	80	2 500	2 425,00
CD/WP2	90	2 200	2 464,00
CD/WP2	100	2 200	2 596,00
Стальные фиксирующие шайбы PW2/CS. Используются в комплекте со стальными обмедненными штифтами СТ/WP2 и CD/WP2			
Название	Диаметр шайбы, мм	Количество в упаковке, шт.	Цена, руб/упак.
PW2/CS (аналог ШП38)	38	650	1 267,50
Приварные элементы CD/PWP2,7, состоящие из обмедненной шпильки диаметром 2.7 мм и стальной шайбы диаметром 30 мм.			
Название	Толщина изоляции, мм	Количество в упаковке, шт.	Цена, руб/упак.
CD/PWP 2,7 - 25	25	1 000	2 710,00
CD/PWP 2,7 - 28	30	1 000	2 770,00
CD/PWP 2,7 - 38	40	900	2 682,00
CD/PWP 2,7 - 48	59	750	2 400,00
CD/PWP 2,7 - 58	60	600	2 142,00
CD/PWP 2,7 - 68	70	500	1 930,00
CD/PWP 2,7 - 80	80	500	2 135,00
CD/PWP 2,7 - 90	90	400	1 868,00
CD/PWP 2,7 - 100	100	400	1 988,00
Приварные элементы CD/PWP2,7, состоящие из стальной обмедненной шпильки диаметром 2.7 мм и стальной шайбы диаметром 30 мм. Основание шпильки близ шайбы дополнительно изолировано для использования при креплении материалов, покрытых алюминиевой фольгой			
Название	Толщина изоляции, мм	Количество в упаковке, шт.	Цена, руб/упак.
CD/PWP 2,7 ISOL - 25	25	1 000	3 630,00
CD/PWP 2,7 ISOL - 28	30	1 000	3 810,00
CD/PWP 2,7 ISOL - 38	40	850	3 383,00
CD/PWP 2,7 ISOL - 48	59	750	3 127,50
CD/PWP 2,7 ISOL - 58	60	600	2 688,00
CD/PWP 2,7 ISOL - 68	70	500	2 335,00
CD/PWP 2,7 ISOL - 80	80	500	2 520,00
CD/PWP 2,7 ISOL - 90	90	400	2 148,00
CD/PWP 2,7 ISOL - 100	100	400	2 260,00

Важные примечания:

1. Цены даны в рублях с учетом НДС.
2. Счет является действительным к оплате в течение 3-х банковских дней.

Система ROCKFIRE: огнезащитное решение для железобетонных плит перекрытий
 Компания «ТЕПЛОПРОМ ИНЖЕНЕРИНГ» +7 (499) 394 09 74 // www.avgts.ru

Наименование плиты, толщина (мм)	Компонент крепления системы - металлический анкер	Упаковка и цена плиты из каменной ваты FT Barrier					Стоимость компонентов крепления системы		Итого стоимость системы FT BARRIER
		Упаковка, шт	Упаковка, м2	Упаковка, м3	FT Barrier, руб/м2	FT Barrier, руб/м3	Анкер, руб/шт.	Шайба, руб/шт.	
FT BARRIER 30	длина 80 мм	10	6,0	0,180	150,58	5 019,40	7,92	4,63	255,17
FT BARRIER 40	длина 80 мм	8	4,8	0,192	200,78	5 019,40	7,92	4,63	305,36
FT BARRIER 50	длина 80 мм	6	3,6	0,180	250,97	5 019,40	7,92	4,63	355,55
FT BARRIER 60	длина 110 мм	4	2,4	0,144	301,16	5 019,40	9,14	4,63	415,91
FT BARRIER 70	длина 110 мм	4	2,4	0,168	351,36	5 019,40	9,14	4,63	466,11
FT BARRIER 80	длина 110 мм	4	2,4	0,192	401,55	5 019,40	9,14	4,63	516,30
FT BARRIER 90	длина 140 мм	4	2,4	0,216	451,75	5 019,40	10,22	4,63	575,50
FT BARRIER 100	длина 140 мм	3	1,8	0,180	501,94	5 019,40	10,22	4,63	625,69
FT BARRIER 110	длина 140 мм	3	1,8	0,198	552,13	5 019,40	10,22	4,63	675,88
FT BARRIER 120	длина 170 мм	2	1,2	0,144	602,33	5 019,40	13,24	4,63	751,24
FT BARRIER 130	длина 170 мм	2	1,2	0,156	652,52	5 019,40	13,24	4,63	801,44
FT BARRIER 140	длина 170 мм	2	1,2	0,168	702,72	5 019,40	13,24	4,63	851,63
FT BARRIER 150	длина 200 мм	2	1,2	0,180	752,91	5 019,40	14,53	4,63	912,58
FT BARRIER 160	длина 200 мм	2	1,2	0,192	803,10	5 019,40	14,53	4,63	962,77
FT BARRIER 170	длина 200 мм	2	1,2	0,204	853,30	5 019,40	14,53	4,63	1 012,96
FT BARRIER 180	длина 250 мм	2	1,2	0,216	903,49	5 019,40	18,21	4,63	1 093,83
FT BARRIER 190	длина 250 мм	2	1,2	0,228	953,69	5 019,40	18,21	4,63	1 144,02
FT BARRIER 200	длина 250 мм	2	1,2	0,240	1 003,88	5 019,40	18,21	4,63	1 194,21
FT BARRIER D 80	длина 110 мм	6	3,6	0,288	341,41	4 267,60	9,14	4,63	456,16
FT BARRIER D 90	длина 140 мм	5	3,0	0,270	384,08	4 267,60	10,22	4,63	507,83
FT BARRIER D 100	длина 140 мм	5	3,0	0,300	426,76	4 267,60	10,22	4,63	550,51
FT BARRIER D 110	длина 140 мм	4	2,4	0,264	469,44	4 267,60	10,22	4,63	593,19
FT BARRIER D 120	длина 170 мм	4	2,4	0,288	512,11	4 267,60	13,24	4,63	661,03
FT BARRIER D 130	длина 170 мм	4	2,4	0,312	554,79	4 267,60	13,24	4,63	703,70
FT BARRIER D 140	длина 170 мм	4	2,4	0,336	597,46	4 267,60	13,24	4,63	746,38
FT BARRIER D 150	длина 200 мм	3	1,8	0,270	640,14	4 267,60	14,53	4,63	799,81
FT BARRIER D 160	длина 200 мм	3	1,8	0,288	682,82	4 267,60	14,53	4,63	842,48
FT BARRIER D 170	длина 200 мм	3	1,8	0,306	725,49	4 267,60	14,53	4,63	885,16
FT BARRIER D 180	длина 250 мм	3	1,8	0,324	768,17	4 267,60	18,21	4,63	958,50
FT BARRIER D 190	длина 250 мм	3	1,8	0,342	810,84	4 267,60	18,21	4,63	1 001,18
FT BARRIER D 200	длина 250 мм	3	1,8	0,360	853,52	4 267,60	18,21	4,63	1 043,85

Декоративная краска FT DÉCOR ***

Наименование компонента системы	Упаковка, кг в ведре	Цена при покупке в системе, ведро
Краска FT DÉCOR	20	3 216,00

Важные примечания:

* В состав огнезащитного решения FT BARRIER входят:
 - плиты FT BARRIER 0,00
 - стальные анкера Термосір Стена-4 и стальная шайба 0,00

** Рекомендованный расход: 5 анкеров на 1 плиту 0,00

*** Расход краски FT DÉCOR: 1,5 - 1,8 кг/м2 0,00

1. Цены даны в рублях с учетом НДС.

2. Счет является действительным к оплате в течение 3-х банковских дней.

3. Заказы поступают в производство с момента поступления денег на расчетный счет производителя.

ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ

ROCKWOOL Russia

01.01.2016

Техническая изоляция



ЦИЛИНДРЫ CONLIT PS 150 ДЛЯ ОГНЕЗАЩИТЫ СТАЛЬНЫХ ТРУБНЫХ ПРОХОДОК

Компания «ТЕПЛОПРОМ ИНЖЕНЕРИНГ» +7 (499) 394 09 74 // www.avgts.ru

Диаметр труб	Толщина 20 мм		Толщина 25 мм		Толщина 30 мм		Толщина 40 мм		Толщина 50 мм		Толщина 60 мм		Толщина 70 мм		Толщина 80 мм	
	Цена/м	пог. м./ уп.	Цена/м	пог. м./ уп.	Цена/м	пог. м./ уп.	Цена/м	пог. м./ уп.	Цена/м	пог. м./ уп.	Цена/м	пог. м./ уп.	Цена/м	пог. м./ уп.	Цена/м	пог. м./ уп.
18	83,88	42	118,48	29	158,33	25	254,79	16	374,33	9	514,84	7	677,36	5	848,27	4
21	90,18	39	125,82	27	168,82	20	268,43	13	391,10	9	533,70	7	699,38	5	884,97	4
25	99,61	36	137,36	25	181,39	18	285,21	12	412,07	9	557,83	6	729,79	5	921,66	4
28	105,90	30	146,80	25	190,84	18	298,83	11	428,85	9	579,84	6	752,85	5	948,93	4
32	115,34	26	156,23	18	204,47	16	316,66	12	451,92	8	607,10	6	783,26	5	985,63	4
35	120,58	25	165,67	18	214,95	16	329,24	10	467,65	8	624,93	6	807,38	5	1 012,89	4
38	126,88	25	173,01	18	224,39	16	342,88	10	483,38	7	644,85	5	829,40	4	1 038,05	3
42	136,31	20	184,55	16	236,97	16	360,70	9	505,40	7	673,17	5	860,85	4	1 073,70	3
45	142,60	18	191,88	16	247,46	14	374,33	9	501,20	6	690,99	5	883,92	4	1 094,67	3
48	150,99	18	201,32	16	257,94	12	386,91	9	537,90	6	711,96	5	906,99	4	1 124,04	3
54	163,57	16	217,05	12	276,81	10	413,12	9	571,45	6	749,71	5	953,12	4	1 179,61	3
57	169,87	16	226,49	12	286,25	10	426,76	9	587,18	6	767,54	4	975,14	3	1 203,72	3
60	175,11	13	233,82	11	296,73	10	439,34	8	603,96	5	790,60	4	999,25	3	1 228,89	3
64	184,55	14	245,36	10	310,37	10	457,17	6	627,02	5	816,81	4	1 029,67	3	1 260,35	2
70	198,17	12	261,08	9	329,24	9	483,38	6	692,04	5	856,66	4	1 076,85	3	1 313,82	2
76	211,81	10	277,86	9	349,16	7	509,59	6	697,28	5	895,45	4	1 121,94	3	1 367,29	2
89	239,06	9	313,51	7	392,15	7	567,26	5	763,33	4	981,44	3	1 222,60	2	1 483,68	2
108	281,00	7	364,89	5	455,06	5	650,09	4	868,19	3	1 107,26	2	1 368,34	2	1 653,55	2
114	294,64	7	381,67	5	474,98	5	677,36	4	901,74	3	1 146,05	2	1 414,48	2	1 705,98	2
133	335,53	6	434,09	5	536,86	5	760,19	3	1 004,50	3	1 271,87	2	1 560,22	2	1 874,79	2
159	394,25	3	505,40	3	622,83	3	874,48	3	1 145,01	2	1 400,85	2	1 759,45	1	2 097,08	2
169	415,22	3	532,65	3	655,34	3	918,52	2	1 201,63	2	1 503,60	1	1 836,00	1	2 183,06	1
219	525,32	2	670,02	2	821,00	2	1 136,62	2	1 477,39	1	1 844,38	1	2 220,80	1	2 626,59	1
273	643,80	3	818,91	3	998,21	2	1 374,64	2	1 773,08	1	2 204,04	1	2 636,03	1	3 092,14	1

Важные примечания:

1. Цены даны в рублях с учетом НДС.
2. Счет является действительным к оплате в течение 3-х банковских дней.
3. Заказы на теплоизоляционные материалы поступают в производство с момента поступления денег на расчетный счет производителя.

ПРАЙС ЛИСТ НА ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia
Техническая изоляция
01.01.2016

ROCKWOOL®

Система ROCKFIRE: Огнезащитное решение для стальных конструкций
Компания «ТЕПЛОПРОМ ИНЖЕНЕРИНГ» +7 (499) 394 09 74 // www.avgts.ru

Название плиты	Размеры			Упаковка, штук	Упаковка, М ²	Упаковка, М ³	Цена	
	Длина	Ширина	Толщина				М ²	М ³
CONLIT SL 150 (Россия)	1000	600	25	8	4,80	0,120	293,25	11 730,05
	1000	600	30	8	4,80	0,144	351,90	11 730,05
	1000	600	35	6	3,60	0,126	410,55	11 730,05
	1000	600	40	6	3,60	0,144	469,20	11 730,05
	1000	600	50	4	2,40	0,120	586,50	11 730,05
	1000	600	60	4	2,40	0,144	703,80	11 730,05
	1000	600	70	2	1,20	0,084	821,10	11 730,05
	1000	600	80	2	1,20	0,096	938,40	11 730,05
	1000	600	90	2	1,20	0,108	1 055,70	11 730,05
CONLIT 150 (Дания)	1000 *	600	20	8	4,80	0,096	391,92	19 595,96
	1000 *	600	30	4	2,40	0,072	658,34	21 944,77

Название компонента системы	Ед. измерения	Цена
		за ед. изм.
CONLIT GLUE (RUS)	ведро 20 кг	3 156,00

Название компонента системы	Описание	Ед. измерения	Цена
			за ед. изм.
Краска CONLIT M (Россия)	Краска для повышения предела огнестойкости несущих металлических конструкций до 30 минут.	ведро 25 кг	8 017
Мастика Hilti CP 611A	Терморасширяющаяся мастика на графитовой основе для огнезащиты кабельных проходок.	туба 310 мл	871,04

Важные примечания:

1. Цены даны в рублях с учетом НДС.	0,00
2. Счет является действительным к оплате в течение 3-х банковских дней.	0,00
3. Заказы поступают в производство с момента поступления денег на расчетный счет производителя.	0,00
4. Продукция с размерами 2000x1200 поставляется на паллетах	0,00
5. Минимальный объем заказа на продукцию со значком "*" из Дании - 1 500 кг	0,00
6. Минимальный объем заказа на продукцию со значком "***" из Дании - 6 000 кг	0,00

**ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia**



01.01.2016

**ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ,
ПРОИЗВОДСТВО ГОЛЛАНДИЯ, УПАКОВКА - КОРОБКИ**

Диаметр трубы, мм	Толщина стенки, мм												
	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
18	107,70	144,49											
22	124,05		216,74								794,69		910,55
28	140,41	170,39	252,17		376,22		440,28					917,37	955,53
30	151,31		230,36		333,97								
35	163,57	269,90	280,80		400,75		490,70		587,50	771,51	801,50		
38		278,06	297,17		406,19		550,68		665,19	733,35			
42	181,28	287,61	298,51	338,05	408,93	402,11	572,50		681,55	640,66			
48	204,48	298,51	306,70	355,78	428,02	471,64	584,77	594,31	696,55	740,17			
51	216,74	259,00	318,97		389,83		558,88		715,64				
54	215,37	305,33	310,79		449,82		597,05		715,64				
57	224,91	312,15	317,61		456,64		601,13		831,50				
60	252,17	314,88	318,97	374,86	471,64	546,60	606,59	693,83	836,95	791,96			
64		318,97	332,60		489,35		680,18						
67		333,97	359,86		482,53		688,37						
70		328,51	380,31		562,96		699,28						
76		333,97	361,22	504,35	572,50		726,53						
80		344,86	455,28		565,69		727,89						
83		388,50	460,73		567,04		843,76						
89	421,20	428,02	419,85		621,57								
95		437,55	526,17		659,75								
102		489,35	612,04		706,08								
108		504,35	594,31										
114		565,69	577,95										
121		587,50	661,12										
127		597,05											

УПАКОВКА: данный вид цилиндров поставляется в картонных коробках с количеством согласно действующему упаковочному листу.

Важные примечания:

1. Цены даны в рублях с учетом НДС.
2. Счет является действительным к оплате в течение 3-х банковских дней.
3. Заказы на теплоизоляционные материалы поступают в производство с момента поступления денег на расчетный счет производителя.

0
0
0
0
0
0