

**ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"
Техническая изоляция
WIRED MAT**

СКИДКА 0%

Название продукта	Применение	Размеры			Упаковка поштучно			Цена поштучно			паллет 2000x1200, макс. высота 2540 мм Упаковка на паллет 2000x1200, макс. высота 2540 мм Упаковка на			Цена на паллетах		
		Длина	Ширина	Толщина	шт.	м	м ²	кг	6,4мх9,6м	м ²	шт.	м	м ²	кг	6,4мх9,6м	м ²
галванизированной проволоки WIRED MAT 80 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки WIRED MAT 80 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки WIRED MAT 80 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки WIRED MAT 80 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки WIRED MAT 80 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки WIRED MAT 80 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки	промышленных трубопроводов с температурой до 650 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °C.	6000	1000	40	1	6,00	0,240	292.20	7,304.91	22	132.00	5.280	321.42	8,035.40		
		5000	1000	50	1	5,00	0,250	347.30	6,946.00	22	110.00	5.500	382.03	7,640.60		
		4000	1000	60	1	4,00	0,240	405.60	6,759.94	20	80.00	4.800	446.16	7,435.93		
		2000	1000	70	1	2,00	0,140	468.65	6,694.98	41	82.00	5.740	515.51	7,364.48		
		2000	1000	80	1	2,00	0,160	518.16	6,476.99	41	82.00	6.560	569.98	7,124.69		
		2000	1000	90	1	2,00	0,180	565.49	6,283.22	32	64.00	5.760	622.04	6,911.54		
		2000	1000	100	1	2,00	0,200	637.02	6,370.19	32	64.00	6.400	700.72	7,007.21		
		2000	1000	110	1	2,00	0,220	700.72	6,370.19	32	64.00	7.040	770.79	7,007.21		
		2000	1000	120	1	2,00	0,240	764.42	6,370.19	32	64.00	7.680	840.87	7,007.21		
		6000	1000	40	1	6,00	0,240	492.88	12,322.02	22	132.00	5.280	542.17	13,554.22		
WIRED MAT 80 SST с покрытием сеткой из нержавеющей проволоки WIRED MAT 80 SST с покрытием сеткой из нержавеющей проволоки WIRED MAT 80 SST с покрытием сеткой из нержавеющей проволоки WIRED MAT 80 SST с покрытием сеткой из нержавеющей проволоки	Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °C.	5000	1000	50	1	5,00	0,250	552.14	11,042.70	22	110.00	5.500	607.35	12,146.97		
		4000	1000	60	1	4,00	0,240	614.74	10,245.61	20	80.00	4.800	676.21	11,270.17		
		2000	1000	70	1	2,00	0,140	682.59	9,751.27	41	82.00	5.740	750.85	10,726.39		
		2000	1000	80	1	2,00	0,160	735.80	9,197.48	41	82.00	6.560	809.38	10,117.22		
		2000	1000	90	1	2,00	0,180	786.55	8,739.48	32	64.00	5.760	865.21	9,813.42		
		2000	1000	100	1	2,00	0,200	863.49	8,634.89	32	64.00	6.400	948.84	9,498.37		
		2000	1000	110	1	2,00	0,220	941.24	8,556.72	32	64.00	7.040	1,035.36	9,412.40		
		2000	1000	120	1	2,00	0,240	1,000.38	8,336.53	22	44.00	5.280	1,100.42	9,170.18		
		кашированный армир. алюм. фольгой ALU WIRED MAT 80 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки, армированный алюм. фольгой ALU WIRED MAT 80 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки, армированный алюм. фольгой ALU WIRED MAT 80 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки, армированный алюм. фольгой ALU WIRED MAT 80 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки, армированный алюм. фольгой ALU WIRED MAT 80 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки	Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °C.	6000	1000	40	1	6,00	0,240	341.83	8,545.71	22	132.00	5.280	376.01	9,400.28
				5000	1000	50	1	5,00	0,250	395.52	7,910.45	22	110.00	5.500	435.08	8,701.50
4000	1000			60	1	4,00	0,240	452.37	7,539.42	20	80.00	4.800	497.60	8,293.36		
2000	1000			70	1	2,00	0,140	507.26	7,246.56	41	82.00	5.740	557.99	7,971.22		
2000	1000			80	1	2,00	0,160	556.30	6,953.71	41	82.00	6.560	611.93	7,649.08		
2000	1000			90	1	2,00	0,180	618.70	6,874.43	32	64.00	5.760	680.57	7,561.88		
2000	1000			100	1	2,00	0,200	664.98	6,649.84	32	64.00	6.400	731.48	7,314.82		
2000	1000			110	1	2,00	0,220	743.71	6,761.04	32	64.00	7.040	818.09	7,437.15		
2000	1000			120	1	2,00	0,240	789.92	6,582.68	22	44.00	5.280	868.91	7,240.95		
кашированный армир. алюм. фольгой (Группа горючести НГ) ALU 1 WIRED MAT 80 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки, армированный алюм. фольгой (Группа горючести НГ) ALU 1 WIRED MAT 80 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки, армированный алюм. фольгой (Группа горючести НГ) ALU 1 WIRED MAT 80 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки	Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 650 °C.			6000	1000	40	1	6,00	0,240	362.26	9,056.55					
		5000	1000	50	1	5,00	0,250	416.06	8,321.10							
		4000	1000	60	1	4,00	0,240	472.91	7,881.83							
		2000	1000	70	1	2,00	0,140	534.77	7,639.61							
		2000	1000	80	1	2,00	0,160	583.34	7,291.70							
		2000	1000	90	1	2,00	0,180	629.70	6,996.64							
		2000	1000	100	1	2,00	0,200	699.89	6,998.85							
		2000	1000	110	1	2,00	0,220	762.12	6,928.38							
		2000	1000	120	1	2,00	0,240	825.06	6,875.54							
		WIRED MAT 105 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки WIRED MAT 105 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки WIRED MAT 105 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки	70мм EI 240 мин Огнезащита воздуховодов. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C.	7000	1000	25	1	7,00	0,175	228.37	9,134.73	22	154.00	3.850	251.21	10,048.20
7000	1000			30	1	7,00	0,210	253.93	8,464.23	22	154.00	4.620	279.32	9,310.65		
5000	1000			40	1	5,00	0,200	322.49	8,062.37	32	160.00	6.400	354.74	8,868.61		
4000	1000			50	1	4,00	0,200	384.18	7,683.65	32	128.00	6.400	422.60	8,452.01		
2000	1000			60	1	2,00	0,120	447.87	7,464.56	41	82.00	4.920	492.66	8,211.01		
2000	1000			70	1	2,00	0,140	515.12	7,358.86	41	82.00	5.740	566.63	8,094.75		
2000	1000			80	1	2,00	0,160	569.42	7,117.75	32	64.00	5.120	626.36	7,829.53		
2000	1000			90	1	2,00	0,180	636.83	7,075.92	32	64.00	5.760	700.52	7,783.51		
2000	1000			100	1	2,00	0,200	703.19	7,031.88	32	64.00	6.400	773.51	7,735.07		
WIRED MAT 105 SST с покрытием сеткой из нержавеющей проволоки WIRED MAT 105 SST с покрытием сеткой из нержавеющей проволоки WIRED MAT 105 SST с покрытием сеткой из нержавеющей проволоки	Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C.			7000	1000	25	1	7,00	0,175	444.27	17,770.71	22	154.00	3.850	488.59	19,547.78
		7000	1000	30	1	7,00	0,210	451.80	15,060.13	22	154.00	4.620	496.98	16,566.14		
		5000	1000	40	1	5,00	0,200	525.47	13,136.74	32	160.00	6.400	578.02	14,450.41		
		4000	1000	50	1	4,00	0,200	591.83	11,836.50	32	128.00	6.400	651.01	13,020.15		
		2000	1000	60	1	2,00	0,120	660.18	11,003.07	41	82.00	4.920	726.20	12,103.37		
		2000	1000	70	1	2,00	0,140	732.45	10,463.59	41	82.00	5.740	805.70	11,509.94		
		2000	1000	80	1	2,00	0,160	790.85	9,885.58	32	64.00	5.120	869.93	10,874.14		
		2000	1000	90	1	2,00	0,180	854.13	9,490.33	32	64.00	5.760	939.54	10,439.36		
		2000	1000	100	1	2,00	0,200	934.61	9,346.10	32	64.00	6.400	1,028.07	10,280.71		
		ALU WIRED MAT 105 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки, армированный алюм. фольгой ALU WIRED MAT 105 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки, армированный алюм. фольгой ALU WIRED MAT 105 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки, армированный алюм. фольгой ALU WIRED MAT 105 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки, армированный алюм. фольгой	Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C.	7000	1000	25	1	7,00	0,175	272.41	10,896.27	22	154.00	3.850	299.65	11,985.90
7000	1000			30	1	7,00	0,210	286.26	9,542.09	22	154.00	4.620	314.89	10,496.29		
5000	1000			40	1	5,00	0,200	363.50	9,087.38	32	160.00	6.400	398.84	9,996.12		
4000	1000			50	1	4,00	0,200	422.06	8,441.12	32	128.00	6.400	464.26	9,285.23		
2000	1000			60	1	2,00	0,120	485.99	8,099.82	41	82.00	4.920	534.59	8,909.80		
2000	1000			70	1	2,00	0,140	556.58	7,951.19	41	82.00	5.740	612.24	8,746.31		
2000	1000			80	1	2,00	0,160	612.40	7,655.01	32	64.00	5.120	673.64	8,420.52		
2000	1000			90	1	2,00	0,180	687.47	7,638.51	32	64.00	5.760	756.21	8,402.36		
2000	1000			100	1	2,00	0,200	743.70	7,437.03	32	64.00	6.400	818.07	8,180.74		
ALU 1 WIRED MAT 105 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки, армированный алюм. фольгой (Группа горючести НГ) ALU 1 WIRED MAT 105 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки, армированный алюм. фольгой (Группа горючести НГ) ALU 1 WIRED MAT 105 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки, армированный алюм. фольгой (Группа горючести НГ) ALU 1 WIRED MAT 105 с покрытием сеткой из галванизированной проволоки, армированный алюм. фольгой	70мм EI 240 мин Огнезащита воздуховодов. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C. Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 680 °C.			7000	1000	25	1	7,00	0,175	307.06	12,282.39					
		7000	1000	30	1	7,00	0,210	337.79	11,259.59							
		5000	1000	40	1	5,00	0,200	422.82	10,570.38							
		4000	1000	50	1	4,00	0,200	487.18	9,743.56							
		2000	1000	60	1	2,00	0,120									

**ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"
Техническая изоляция
LAMELLA MAT / KLIMAFIX / TEX MAT**

Название продукта	Применение	Размеры			Упаковка, штук	Упаковка, м ² /рулон, м ²	Упаковка, м ³ /рулон, м ³	СКИДКА		0%	
		Длина	Ширина	Толщина				Цена			
								М ² /м ²	М ³ /м ³		
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	1,000	20	1	10,00	0,20	607.34	30,366.77		
		8000	1,000	30	1	8,00	0,24	637.84	21,261.31		
		6000	1,000	40	1	6,00	0,24	752.79	18,819.69		
		5000	1,000	50	1	5,00	0,25	921.44	18,428.83		
LAMELLA MAT	Изоляция труб, оборудования и воздуховодов. Продукция покрыта алюминиевой фольгой	5000	1,000	40	1	5,00	0,20	769.16	19,228.91		
		4000	1,000	50	1	4,00	0,20	899.34	17,986.71		
		4000	1,000	60	1	4,00	0,24	1,059.26	17,654.35		
LAMELLA MAT L*	Изоляция труб, оборудования и воздуховодов. Продукция покрыта алюминиевой фольгой	10000	1,000	20	1	10,00	0,20	552.14	27,606.75		
		9000	1,000	25	1	9,00	0,23	566.07	22,642.62		
		8000	1,000	30	1	8,00	0,24	579.84	19,327.84		
		6000	1,000	40	1	6,00	0,24	684.33	17,108.21		
		5000	1,000	50	1	5,00	0,25	837.64	16,752.76		
		4000	1,000	60	1	4,00	0,24	1,008.95	16,815.81		
		3000	1,000	80	1	3,00	0,24	1,117.87	13,973.34		
		2500	1,000	100	1	2,50	0,25	1,300.15	13,001.54		
TEX MAT	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	166.85	3,337.04		
		5000	1000	60	1	5,00	0,300	200.22	3,337.04		
		4500	1000	70	1	4,50	0,315	233.59	3,337.04		
		4500	1000	80	1	4,50	0,360	266.96	3,337.04		
		4500	1000	90	1	4,50	0,405	300.33	3,337.04		
TEX MAT 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. Возможно производство продукции по размерам 4000x1000	5000	1000	50	1	5,00	0,250	232.41	4,648.29		
		5000	1000	60	1	5,00	0,300	265.82	4,430.29		
		4500	1000	70	1	4,50	0,315	299.10	4,272.86		
		4500	1000	80	1	4,50	0,360	332.49	4,156.15		
		4500	1000	90	1	4,50	0,405	368.01	4,088.99		

**ООО «Системы Инженерного Снабжения»
СПб, ул. Предпортовая, д. 3**

Важные примечания:

- * Ламелла Л 25 мм, 30 мм, 50 мм и Климафикс 30 мм – отрубаются 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
- О скидках узнавайте у менеджера.**



8(812)413-6815
8(911)114-2936
8(921)983-9665
www.sis-truba.ru
sis-truba@yandex.ru
ing.sistema@yandex.ru

ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"

АКСЕССУАРЫ К ТЕХНИЧЕСКОЙ ИЗОЛЯЦИИ (Лента ЛАС, Бандажная лента)

Название продукта	Описание	Размеры рулона			Упаковка, рулонов	СКИДКА	0%
		Длина, м	Ширина, мм	Толщина		Цена	
						Рулон, руб.	Упаковка, руб.
Ленты алюминиевые самоклеящиеся (проклейка швов, герметизация стыков)							
ЛАС-А	Лента алюминиевая самоклеящаяся армированная Лента алюминиевая самоклеящаяся армированная Лента алюминиевая самоклеящаяся армированная	50	100	11μ	12	683.00	8,196.00
		50	75	11μ	16	557.00	8,912.00
		50	50	11μ	24	355.00	8,520.00
ЛАС	Лента алюминиевая самоклеящаяся	50	100	30μ	12	578.00	6,936.00
		50	75	30μ	16	434.00	6,944.00
		50	50	30μ	24	293.00	7,032.00
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	231.00	1,848.00
ЛС-1 19x0,5x30		30	19	0,5 мм	5	364.00	1,820.00
ЛС-1 25x0,5x30		30	25	0,5 мм	4	492.00	1,968.00
ЛС-1 12x0,7x30		30	12	0,7 мм	7	317.00	2,219.00
ЛС-1 19x0,7x30		30	19	0,7 мм	5	495.00	2,475.00
ЛС-1 25x0,7x30		30	25	0,7 мм	4	654.00	2,616.00
ЛС-2 19x0,5x30	Лента стальная бандажная перфорированная ("волнистая") для подвески и крепления трубопроводов, воздухопроводов и крепления на них изоляции.	30	19	0,5 мм	5	Err:508	Err:508
ЛС-2 19x0,7x30		30	19	0,7 мм	5	Err:508	Err:508
ЛС-2 19x0,9x30		30	19	0,9 мм	5	Err:508	Err:508
Система ROCKFIRE: компонент огнезащитного решения для крепления WIRED MAT 105 на корпусе огнестойкого воздуховода							
ЛС-1 19x0,9x30	Лента стальная перфорированная для крепления огнезащиты на воздуховоды.	30	19	0,9 мм	5	606	3,030.00
ЛС-1 25x0,9x30		30	25	0,9 мм	3	822	2,466.00

Важные примечания:

- Цены даны в рублях с учетом НДС.
 - Счет является действительным к оплате в течение 3-х банковских дней.
 - Заказы на аксессуары поступают в производство с момента поступления денег на расчетный счет производителя.
 - Отгрузка производится кратно упаковкам
- О скидках узнавайте у менеджера.**



СПб, ул. Предпортовая, д. 3

ООО «Системы Инженерного Снабжения»
д. 30 офис СПб, ул. Предпортовая, д. 3

www.sis-truba.ru
sis-truba@yandex.ru
ing.sistema@yandex.ru

8(812)413-6815
8(911)114-2936
8(921)983-9665

ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"

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

Err:520

[К оглавлению](#)

			СКИДКА	0%
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.	
СТ/WP2 (аналог ШП19)	19	4,000	1,360	
СТ/WP2 (аналог ШП25)	25	2,600	988	
СТ/WP2 (аналог ШП32)	32	2,000	800	
СТ/WP2 (аналог ШП42)	42	1,200	612	
СТ/WP2 (аналог ШП51)	51	1,200	720	
СТ/WP2 (аналог ШП63)	63	1,300	923	
СТ/WP2 (аналог ШП76)	76	1,200	1,032	
СТ/WP2 (аналог ШП89)	89	1,100	1,122	
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	3,500	1,505.00	
CD/WP2	30	1,800	864.00	
CD/WP2	40	1,200	612.00	
CD/WP2	50	1,200	780.00	
CD/WP2	60	1,000	750.00	
CD/WP2	70	1,200	1,068.00	
CD/WP2	80	1,000	1,030.00	
CD/WP2	90	1,000	1,120.00	
CD/WP2	100	1,000	1,260.00	
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 ПШ38)	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	900	3,579.00
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



ООО «Системы Инженерного Снабжения»
СПб, ул. Предпортовая, д. 3

Важные примечания:

1. Цены даны в рублях с учетом НДС.
2. Счет является действительным к оплате в течение 10 рабочих дней.
3. Заказы на материалы поступают в производство с момента поступления денег на расчетный счет производителя.

О скидках узнавайте у менеджера.

8(812)413-6815
8(911)114-2936
8(921)983-9665
www.sis-truba.ru
sis-truba@yandex.ru
ing.sistema@yandex.ru

ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ

ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"

Техническая изоляция

Система ROCKFIRE: огнезащитное решение для железобетонных плит перекрытий
(FT BARRIER / FT BARRIER D)

Наименование плиты, толщина (мм)	Компонент крепления системы - металлический анкер	Упаковка и цена плиты из каменной ваты FT Barrier					Стоимость компонентов крепления системы		СКИДКА	0%
		Упаковка, шт	Упаковка, м2	Упаковка, м3	FT Barrier, руб/м2	FT Barrier, руб/м3	Анкер, руб/шт.	Шайба, руб/шт.	Итого стоимость системы FT BARRIER	
FT BARRIER										
FT BARRIER 30	длина 80 мм	10	6.0	0.180	158.11	5,270.37	7.92	4.63	262.69	
FT BARRIER 40	длина 80 мм	8	4.8	0.192	210.81	5,270.37	7.92	4.63	315.40	
FT BARRIER 50	длина 80 мм	6	3.6	0.180	263.52	5,270.37	7.92	4.63	368.10	
FT BARRIER 60	длина 110 мм	4	2.4	0.144	316.22	5,270.37	9.14	4.63	430.97	
FT BARRIER 70	длина 110 мм	4	2.4	0.168	368.93	5,270.37	9.14	4.63	483.68	
FT BARRIER 80	длина 110 мм	4	2.4	0.192	421.63	5,270.37	9.14	4.63	536.38	
FT BARRIER 90	длина 140 мм	4	2.4	0.216	474.33	5,270.37	10.22	4.63	598.08	
FT BARRIER 100	длина 140 мм	3	1.8	0.180	527.04	5,270.37	10.22	4.63	650.79	
FT BARRIER 110	длина 140 мм	3	1.8	0.198	579.74	5,270.37	10.22	4.63	703.49	
FT BARRIER 120	длина 170 мм	2	1.2	0.144	632.44	5,270.37	13.24	4.63	781.36	
FT BARRIER 130	длина 170 мм	2	1.2	0.156	685.15	5,270.37	13.24	4.63	834.06	
FT BARRIER 140	длина 170 мм	2	1.2	0.168	737.85	5,270.37	13.24	4.63	886.77	
FT BARRIER 150	длина 200 мм	2	1.2	0.180	790.56	5,270.37	14.53	4.63	950.22	
FT BARRIER 160	длина 200 мм	2	1.2	0.192	843.26	5,270.37	14.53	4.63	1,002.93	
FT BARRIER 170	длина 200 мм	2	1.2	0.204	895.96	5,270.37	14.53	4.63	1,055.63	
FT BARRIER 180	длина 250 мм	2	1.2	0.216	948.67	5,270.37	18.21	4.63	1,139.00	
FT BARRIER 190	длина 250 мм	2	1.2	0.228	1,001.37	5,270.37	18.21	4.63	1,191.70	
FT BARRIER 200	длина 250 мм	2	1.2	0.240	1,054.07	5,270.37	18.21	4.63	1,244.41	
FT BARRIER D										
FT BARRIER D 80	длина 110 мм	6	3.6	0.288	358.48	4,480.98	9.14	4.63	473.23	
FT BARRIER D 90	длина 140 мм	5	3.0	0.270	403.29	4,480.98	10.22	4.63	527.04	
FT BARRIER D 100	длина 140 мм	5	3.0	0.300	448.10	4,480.98	10.22	4.63	571.85	
FT BARRIER D 110	длина 140 мм	4	2.4	0.264	492.91	4,480.98	10.22	4.63	616.66	
FT BARRIER D 120	длина 170 мм	4	2.4	0.288	537.72	4,480.98	13.24	4.63	686.63	
FT BARRIER D 130	длина 170 мм	4	2.4	0.312	582.53	4,480.98	13.24	4.63	731.44	
FT BARRIER D 140	длина 170 мм	4	2.4	0.336	627.34	4,480.98	13.24	4.63	776.25	
FT BARRIER D 150	длина 200 мм	3	1.8	0.270	672.15	4,480.98	14.53	4.63	831.81	
FT BARRIER D 160	длина 200 мм	3	1.8	0.288	716.96	4,480.98	14.53	4.63	876.62	
FT BARRIER D 170	длина 200 мм	3	1.8	0.306	761.77	4,480.98	14.53	4.63	921.43	
FT BARRIER D 180	длина 250 мм	3	1.8	0.324	806.58	4,480.98	18.21	4.63	996.91	
FT BARRIER D 190	длина 250 мм	3	1.8	0.342	851.39	4,480.98	18.21	4.63	1,041.72	
FT BARRIER D 200	длина 250 мм	3	1.8	0.360	896.20	4,480.98	18.21	4.63	1,086.53	
Декоративная краска FT DÉCOR ***										
Наименование компонента системы	Упаковка, кг в ведре								Цена при покупке в системе, ведро	
Краска FT DÉCOR (белый)	20								3,216.00	
Краска FT DÉCOR RAL 7040 (светло-серый)	20								3,216.00	
Краска FT DÉCOR RAL 8019 (темно-серый)	20								3,216.00	

Важные примечания:

* В состав огнезащитного решения FT BARRIER входят:

- плиты FT BARRIER
- стальные анкеры Термосlip Стена-4 и стальная шайба

** Рекомендованный расход: 5 анкеров на 1 плиту

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

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.

О скидках узнавайте у менеджера.

ООО «Системы Инженерного Снабжения»
СПб, ул. Предпортовая, д. 3

8(812)413-6815

8(911)114-2936

8(921)983-9665

www.sis-truba.ru

sis-truba@yandex.ru

ing.sistema@yandex.ru



**ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"
Техническая изоляция**

Система ROCKFIRE: Огнезащитное решение для стальных конструкций

Название плиты	Размеры			Упаковка, штук	Упаковка, м ²	Упаковка, м ³	СКИДКА	0%
							Цена	
	Длина	Ширина	Толщина				м ²	м ³
CONLIT SL 150 (Россия)	1000	600	25	8	4.80	0.120	307.91	12,316.55
	1000	600	30	8	4.80	0.144	369.50	12,316.55
	1000	600	35	6	3.60	0.126	431.08	12,316.55
	1000	600	40	6	3.60	0.144	492.66	12,316.55
	1000	600	50	4	2.40	0.120	615.83	12,316.55
	1000	600	60	4	2.40	0.144	738.99	12,316.55
	1000	600	70	2	1.20	0.084	862.16	12,316.55
	1000	600	80	2	1.20	0.096	985.32	12,316.55
	1000	600	90	2	1.20	0.108	1,108.49	12,316.55
	1000	600	100	2	1.20	0.120	1,231.66	12,316.55
CONLIT 150 (Дания)	1000 *	600	20	8	4.80	0.096	411.52	20,575.76
	1000 *	600	30	4	2.40	0.072	691.26	23,042.01

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 проходов.	туба 310 мл	1,100

**ООО «Системы Инженерного Снабжения»
СПб, ул. Предпортовая, д. 3**

Важные примечания:

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

О скидках узнавайте у менеджера.

8(812)413-6815

8(911)114-2936

8(921)983-9665

www.sis-truba.ru

sis-truba@yandex.ru

ing.sistema@yandex.ru



**ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"
Техническая изоляция
ТЕХБАТТС / FIREBATTS / INDUSTRIAL BATTS**

Название продукта	Применение	Размеры			Упаковка, штук	Упаковка, М ²	Упаковка, М ³	СКИДКА 0%	
		Длина	Ширина	Толщина				М ²	М ³
ТЕХ БАТТС 50	Теплоизоляция промышленного оборудования, воздуховодов, резервуаров. Диапазон толщин: 50-200 мм с шагом 10 мм. Максимальная температура применения +450 °С	1000	600	50	10	6.00	0.300	166.14	3,322.71
		1000	600	120	4	2.40	0.288	398.73	3,322.71
		1000	600	200	2	1.20	0.240	664.54	3,322.71
ТЕХ БАТТС 75	Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздуховодов, резервуаров. Диапазон толщин: 50-200 мм с шагом 10 мм. Максимальная температура применения +550 °С.	1000	600	50	10	6.00	0.300	217.50	4,349.92
		1000	600	120	4	2.40	0.288	521.99	4,349.92
		1000	600	200	2	1.20	0.240	869.98	4,349.92
ТЕХ БАТТС 100	Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздуховодов, резервуаров. Диапазон толщин: 50-200 мм с шагом 10 мм. Максимальная температура применения +665 °С.	1000	600	50	6	3.60	0.180	Err:508	Err:508
		1000	600	120	3	1.80	0.216	Err:508	Err:508
		1000	600	200	2	1.20	0.240	Err:508	Err:508
ТЕХ БАТТС 125	Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздуховодов, резервуаров. Диапазон толщин: 50-180 мм с шагом 10 мм. Максимальная температура применения +700 °С.	1000	600	50	6	3.60	0.180	390.13	7,802.56
		1000	600	100	3	1.80	0.180	780.26	7,802.56
		1000	600	180	2	1.20	0.216	1,404.46	7,802.56
ТЕХ БАТТС 150	Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздуховодов, резервуаров. Диапазон толщин: 50-160 мм с шагом 10 мм. Максимальная температура применения +750 °С.	1000	600	50	4	2.40	0.120	506.94	10,138.80
		1000	600	100	2	1.20	0.120	1,013.88	10,138.80
		1000	600	160	1	0.60	0.096	1,622.21	10,138.80
Fire Batts (Россия)	Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздуховодов, резервуаров. Диапазон толщин: 30-140 мм с шагом 10 мм. Максимальная температура применения +750 °С.	1000	600	30	6	3.60	0.108	568.77	18,959.00
		1000	600	50	4	2.40	0.120	947.95	18,959.00
		1000	600	140	2	1.20	0.168	2,654.26	18,959.00
ALU Fire Batts (Россия)	Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздуховодов, резервуаров. Теплоизоляция при устройстве каминного оборудования	1000	600	25	6	3.60	0.090	550.00	22,000.00
		1000	600	30	6	3.60	0.108	655.03	21,834.33
		1000	600	40	4	2.40	0.096	852.24	21,306.00
		1000	600	50	4	2.40	0.120	1,038.88	20,777.68
		1000	600	60	4	2.40	0.144	1,222.06	20,367.68
		1000	600	70	4	2.40	0.168	1,396.99	19,957.00
		1000	600	80	2	1.20	0.096	1,560.00	19,500.00
Firebatts 110 *	Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздуховодов, резервуаров. Максимальная температура применения +750 °С.	1000 **	600	50	5	3.00	0.150	1,042.76	20,855.22
		1000 **	600	100	2	1.20	0.120	2,474.18	24,741.84
ALU Firebatts 110 * кашированный алюминиевой фольгой	Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздуховодов, резервуаров. Теплоизоляция при устройстве каминного оборудования	1000	600	30	8	4.80	0.144	720.53	24,017.65
		1000 **	600	50	4	2.40	0.120	1,142.78	22,855.64
Industrial Batts 80	Шумоизоляция котлов, тепловых насосов и воздуховодов со скоростью движения воздуха внутри до 20 м/с. Плиты покрыты стеклохолстом черного или белого цвета.	1000	600	15	20	12.00	0.180	198.80	13,253.44
		1000	600	20	16	9.60	0.192	254.48	12,723.88
		1000	600	25	12	7.20	0.180	324.70	12,988.11
		1000	600	30	10	6.00	0.180	374.05	12,468.46
		1000	600	35	10	6.00	0.210	418.94	11,969.72
		1000	600	40	9	5.40	0.216	463.68	11,592.08
		1000	600	50	7	4.20	0.210	541.90	10,837.92
		1000	600	60	6	3.60	0.216	622.00	10,366.70
		1000	600	70	5	3.00	0.210	723.20	10,331.48
		1000	600	80	4	2.40	0.192	776.58	9,707.23

Важные

- 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.
- Минимальный заказ на нестандартную продукцию составляет около 5 500 - 8 500 кг. Точную цифру уточните в отделе по работе с клиентами.
- Стоимость кашировки продукции ТЕХ БАТТС алюминиевой фольгой - 46 рублей/м²
- *Производство - Дания, поставка продукции на поддонах.
- Минимальный объем заказа на продукцию со значком **** из Дании - 6 000 кг

О скидках узнавайте у менеджера.

**ООО «Системы Инженерного Снабжения»
СПб, ул. Предпортовая, д. 3**

8(812)413-6815
8(911)114-2936
8(921)983-9665

www.sis-truba.ru
sis-truba@yandex.ru
ing.sistema@yandex.ru



**ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"
Техническая изоляция
ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ROCKWOOL 100**

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			СКИДКА	0%			
	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.	Цена/м ZHE	Цена/м TRK	пог. м./ уп.		
18							129.91		12	189.37		9	226.80		8	271.94		7																	
21							133.22		12	195.97	195.97	9	231.20	231.20	7	279.65	279.65	7		385.34	5		440.39	4											
25							154.14		12	226.80		9	263.13		7	312.67		7																	
28				143.13		12	156.35		10	233.40		9	271.94	271.94	7	325.89		6		390.84	5		453.60	4											
32				158.54		12	164.04		10	245.51		8	287.35		7	343.51		6																	
35				162.94		12	173.95	173.95	10	246.61	246.61	8	302.77	302.77	7	362.22	362.22	6		440.39	5		510.85	4			622.05	4			744.26	4			
38				167.35		10	182.76		9	249.92		8	339.10		7	407.36		6																	
42		172.88	12	173.95		11	183.87	183.87	9	252.12	252.12	7	353.41	353.41	7		428.92	5		514.15	5		597.82	4			648.47	4			773.98	3			
45		176.17	12	177.26		10	187.16	187.16	9	257.63	257.63	7	358.92	358.92	7		452.82	5															790.50	3	
48		178.36	11	179.46		10	189.37	189.37	9	263.13	263.13	7	360.02	360.02	6		476.71	5															807.01	3	
54				183.87		9	191.56		8	269.73		7	367.72		6																				
57				188.27		9	194.88	194.88	8	281.85	281.85	7	369.93	369.93	6	502.05	502.05	5	602.24	602.24	5	699.11	699.11	4			734.35	3			870.87	3			
60		189.37	10	190.46		9	195.97	195.97	8	290.65	290.65	7	385.34	385.34	6	504.24	504.24	5	603.33	603.33	4	706.83	706.83	4			759.66	3			919.31	3			
64				199.28		8	205.88	205.88	7	301.67	301.67	7		404.06	5																	774.53	3		
70							217.99		7	340.20	340.20	6	422.77	422.77	5	537.26	537.26	5	641.85	641.85	4	728.85	728.85	4			789.40	3			961.14	3			
76		209.18	8	211.39		7	223.49	223.49	6	345.70	345.70	6	439.29	439.29	5	548.28	548.28	4	646.28	646.28	4	746.46	746.46	3			830.13	3			986.46	3			
83		220.19	8				237.81		6	356.71		5	445.89		5	552.69		4	652.87		4	751.96		3			873.06	3			1,002.98	3			
89		231.20	7	235.61		6	258.73	258.73	6	375.43	375.43	5	459.11	459.11	5	560.39	560.39	4	658.37	658.37	4	755.27	755.27	3			924.81	3			1,019.50	3			
102		297.27	6				308.83		5	386.44		5	476.71		4	576.90		4	675.99		3	779.48		3			945.72	3			1,029.40	3			
108				307.17		6	358.92	358.92	5	393.05	393.05	5	493.23	493.23	4	592.32	592.32	4	691.40	691.40	3	788.30	788.30	3			963.34	3			1,042.62	2			
114				325.89		5	369.93		5	407.36	407.36	4	510.85	510.85	4	615.44	615.44	3	713.42	713.42	3	812.51	812.51	3			1,006.28	3			1,093.26	2			
133				341.30		5	377.63	377.63	4	440.39		4	546.08	546.08	3	645.17	645.17	3	744.26	744.26	3	841.13	841.13	3			1,055.83	2			1,137.30	2			
140												4	458.00		4	575.26		3	695.81		3	795.99		3			1,098.76	2			1,169.23	2			
159				382.04		4	423.87	423.87	4	489.93	489.93	3	604.43	604.43	3	726.64	726.64	3	823.52	823.52	3	922.60	922.60	2			1,139.50	2			1,234.19	2			
169				399.65		4	444.79		4	513.05	513.05	3	634.16	634.16	3	759.66	759.66	3	859.86	859.86	2	962.24	962.24	2			1,178.04	2			1,293.63	2			
194							496.53		3	557.09		3	718.92		3	835.63		2	935.82		2	1,074.55		2			1,224.28	2			1,356.40	2			
205							562.60		3	598.92		3	745.36		2	880.77		2	980.96		2	1,111.98		2			1,272.72	2			1,442.82	2			
219				508.65		3	564.80		3	645.17	645.17	3	799.30	799.30	2	949.04	949.04	2	1,098.76		2	1,164.82		2			1,339.84	2			1,529.24	2			
245									2		895.08	2		987.57	2		1,107.57	2		1,281.53	2		1,349.24	2			1,416.95	2							
273				681.49		2	778.39		2	924.81		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.

О скидках узнавайте у менеджера.



www.sis-truba.ru
sis-truba@yandex.ru
ing.sistema@yandex.ru

ООО «Системы Инженерного Оборудования»

СПб, ул. Предпортовая, д. 3

8(812)413-6815
8(911)114-2936
8(921)983-9665

**ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"
Техническая изоляция
ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ROCKWOOL 100 к/ф (кашированные фольгой)**

СКИДКА 0%

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							164.04		12	225.70		9	265.34		8	317.08		7														
21							169.54		12	231.20	231.20	9	270.84	270.84	7	344.60	344.60	7	440.39	5		511.95										
25							189.37		12	260.94		9	302.77		7	361.12		7														
28							177.26		12	193.78		10	269.73		9	314.87	314.87	7	375.43	375.43	6	447.00	5		518.55	4						
32							183.87		12	200.38		10	281.85		8	330.29		7	393.05		6											
35							192.66		12	209.18	209.18	10	282.95	282.95	8	350.10	350.10	7	426.08	426.08	6	516.35	5		600.02	4		720.03	4	829.03	4	
38							199.28		10	217.99		9	287.35		8	384.24		7	459.11		6											
42		200.00	12				203.68		11	220.20	220.20	9	293.96	293.96	7	394.14	394.14	7	491.03	5		583.52	5		677.09	4		778.39	4	896.19	3	
45		202.00	12				206.98		10	222.40	222.40	9	299.47	299.47	7	406.26	406.26	7	509.00	5					703.00	4				930.00	3	
48		203.68	11				210.28		10	225.70	225.70	9	301.67	301.67	7	409.56	409.56	6	527.36	5		627.55	5		728.85	4		836.73	4	964.45	3	
54							213.58		9	230.10		8	308.27		7	416.16		6														
57							217.99		9	232.30	232.30	8	328.08	328.08	7	420.58	420.58	6	564.80	564.80	5	670.49	670.49	5	773.98	773.98	4	890.68	3	1,023.90	3	
60		215.80	10				221.30		9	234.50	234.50	8	333.59	333.59	7	439.29	439.29	6	571.40	571.40	5	678.20	678.20	4	783.89	783.89	4	901.69	3	1,037.12	3	
64							225.70		8	243.32	243.32	7	346.80	346.80	7	483.00		5													919.00	3
70										258.73		7	391.94	391.94	6	483.33	483.33	5	603.33	603.33	5	709.02	709.02	4	812.51	812.51	4	934.72	3	1,074.55	3	
76		237.81	8				251.01		7	268.63	268.63	6	399.65	399.65	6	498.73	498.73	5	617.64	617.64	4	722.23	722.23	4	827.94	827.94	3	952.34	3	1,095.47	3	
83		252.00	8				287.35		6	308.27	308.27	6	406.26	406.26	5	511.95	511.95	5	625.35	625.35	4	728.85	728.85	4	835.63	835.63	3	975.46	3	1,105.37	3	
89		266.44	7				289.55		6	308.27	308.27	6	435.98	435.98	5	525.17	525.17	5	633.06	633.06	4	735.44	735.44	4	843.34	843.34	3	995.27	3	1,115.28	3	
102		319.28	6							323.68		5	444.79	444.79	5	547.19	547.19	4	651.78	651.78	4	764.06	764.06	3	855.46	855.46	3	1,015.10	3	1,143.90	3	
108							389.74		6	417.26	417.26	5	458.00	458.00	5	564.80	564.80	4	671.59	671.59	4	777.28	777.28	3	881.87	881.87	3	1,041.52	3	1,167.02	2	
114							409.56		5	433.78	433.78	5	475.62	475.62	4	585.72	585.72	4	696.91	696.91	3	802.60	802.60	3	908.30	908.30	3	1,089.95	3	1,215.47	2	
133							415.07		5	444.79	444.79	4	514.15	514.15	4	627.55	627.55	3	732.14	732.14	3	837.84	837.84	3	942.43	942.43	3	1,135.10	2	1,281.53	2	
140										459.11		4	535.07	535.07	4	663.88	663.88	3	773.98	773.98	3	877.47	877.47	3	984.26	984.26	3	1,175.83	2	1,309.05	2	
159							471.21		4	498.73	498.73	4	573.60	573.60	3	696.91	696.91	3	822.42	822.42	3	928.12	928.12	3	1,033.81	1,033.81	2	1,222.07	2	1,388.32	2	
169							495.43		4	526.26		4	602.24	602.24	3	729.94	729.94	3	859.86	859.86	3	967.74	967.74	2	1,075.65	1,075.65	2	1,276.02	2	1,432.36	2	
194										554.88		3	656.18	656.18	3	778.39	778.39	3	932.53	932.53	2	1,048.12	1,048.12	2	1,162.62	1,162.62	2	1,344.28	2	1,519.34	2	
205										603.33		3	695.81	695.81	3	843.34	843.34	2	997.48	997.48	2	1,111.98	1,111.98	2	1,250.70	1,250.70	2	1,425.75	2	1,611.00	2	
219							642.97		3	660.58		3	748.66	748.66	3	911.60	911.60	2	1,066.83	1,066.83	2	1,202.26	1,202.26	2	1,345.39	1,345.39	2	1,553.00	2	1,703.21	2	
245													874.17	874.17	2	1,073.45	1,073.45	2	1,229.78	1,229.78	2	1,357.49	1,357.49	2	1,518.00	1,518.00	2	1,678.97	2			
273							859.86		2	895.08		2	1,049.21	1,049.21	2																	

**ООО «Системы Инженерного Снабжения»
СПб, ул. Предпортовая, д. 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 теплоизоляционные материалы поступают в производство с момента поступления денег на расчетный счет производителя.
 О скидках узнавайте у менеджера.



www.sis-truba.ru
sis-truba@yandex.ru
ing.sistema@yandex.ru

8(812)413-6815
 8(911)114-2936
 8(921)983-9665

**ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"**

Техническая изоляция

ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ROCKWOOL 100

упаковка пачек на паллеты 1200x1000x2140 (ДxШxВ, мм)

СКИДКА 0%

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	пг. м./пал.	Цена/м ZHE	пг. м./пал.	Цена/м ZHE	пг. м./пал.	Цена/м ZHE	пг. м./пал.	Цена/м ZHE	пг. м./пал.	Цена/м ZHE	пг. м./пал.	Цена/м ZHE	пг. м./пал.	Цена/м ZHE	пг. м./пал.	Цена/м ZHE	пг. м./пал.	Цена/м ZHE	пг. м./пал.	
18					180.44	360	248.27	216	291.87	160	348.79	112									
21					186.49	360	254.32	216	297.92	140	379.06	112		16		14					
25					208.31	288	287.03	198	333.05	140	397.23	98									
28			194.99	360	213.16	280	296.70	198	346.36	126	412.97	96		16		14					
32			202.26	336	220.42	280	310.04	160	363.32	126	432.36	84									
35			211.93	288	230.10	240	311.25	160	385.11	112	468.69	84		12		14		10		10	
38			219.21	280	239.79	216	316.09	160	422.66	112	505.02	84									
42	336		224.05	286	242.22	216	323.36	140	433.55	112		80		60		40		10		30	
45	336		227.68	240	244.64	198	329.42	140	446.89	98		80				40				30	
48	286		231.31	240	248.27	198	331.84	126	450.52	96		70		60		40		40		30	
54			234.94	198	253.11	160	339.10	112	457.78	84											
57			239.79	198	255.53	160	360.89	112	462.64	84	621.28	60	737.54	60	851.38	40		36		30	
60	240		243.43	198	257.95	160	366.95	112	483.22	84	628.54	60	746.02	56	862.28	40		36		30	
64			248.27	160	267.65	140	381.48	98						40				30			
70							431.13	96	531.66	70	663.66	60	779.92	40	893.76	40		30		24	
76	160		276.11	126	295.49	108	439.62	84	548.60	60	679.40	56	794.45	40	910.73	36		24		24	
83	160					96				60		40		40		30		24		24	
89	126		318.51	108	339.10	96	479.58	70	577.69	60	696.37	40	808.98	40	927.67	30		24		24	
102	108									40		40		30		24		24		18	
108			428.71	84	458.99	70	503.80	60	621.28	40	738.75	40	855.01	30	970.06	24		24		16	
114			450.52	80	477.16	60	523.18	56	644.29	40	766.60	36	882.86	24	999.13	24		24		16	
133			456.58	60	489.27	56	565.57	40	690.31	36	805.35	24	921.62	24	1,036.67	24		16		16	
140								40		36		24		24		24		16		12	
159			518.33	40	548.60	40	630.96	36	766.60	24	904.66	24	1,020.93	24	1,137.19	16		12		12	
169			544.97	40	578.89	40	662.46	30	802.93	24	945.85	24	1,064.51	16	1,183.22	16		12		12	
194						24				24		16		12		12		12		12	
205						24				16		16		12		12		12		12	
219			707.27	24	726.64	24	823.53	24	1,002.76	16	1,173.51	16		12		12		12		12	
245										16		12		12		12		12		12	

273			945.85	20	984.59	16	1,154.13	12											
-----	--	--	--------	----	--------	----	----------	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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 с

О скидках узнавайте у менеджера.



ООО «Системы Инженерного Снабжения»
СПб, ул. Предпортовая, д. 3

www.sis-truba.ru

sis-truba@yandex.ru

ing.sistema@yandex.ru

8(812)413-6815

8(911)114-2936

8(921)983-9665

ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"
Техническая изоляция
ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ROCKWOOL 100 к/ф (кашированные фольгой)
 упаковка пачек на паллеты 1200x1000x2140 (ДxШxВ, мм)

СКИДКА 0%

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	пг. м./ пал.	Цена/м ZHE	пг. м./ пал.	Цена/м ZHE	пг. м./ пал.	Цена/м ZHE	пг. м./ пал.	Цена/м ZHE	пг. м./ пал.	Цена/м ZHE	пг. м./ пал.	Цена/м ZHE	пг. м./ пал.	Цена/м ZHE	пг. м./ пал.	Цена/м ZHE	пг. м./ пал.	Цена/м ZHE	пг. м./ пал.
18					180.44	360	248.27	216	291.87	160	348.79	112								
21					186.49	360	254.32	216	297.92	140	379.06	112		16		14				
25					208.31	288	287.03	198	333.05	140	397.23	98								
28			194.99	360	213.16	280	296.70	198	346.36	126	412.97	96		16		14				
32			202.26	336	220.42	280	310.04	160	363.32	126	432.36	84								
35			211.93	288	230.10	240	311.25	160	385.11	112	468.69	84		12		14		10		10
38			219.21	280	239.79	216	316.09	160	422.66	112	505.02	84								
42		336	224.05	286	242.22	216	323.36	140	433.55	112		80		60		40		10		30
45		336	227.68	240	244.64	198	329.42	140	446.89	98		80				40				30
48		286	231.31	240	248.27	198	331.84	126	450.52	96		70		60		40		40		30
54			234.94	198	253.11	160	339.10	112	457.78	84										
57			239.79	198	255.53	160	360.89	112	462.64	84	621.28	60	737.54	60	851.38	40		36		30
60		240	243.43	198	257.95	160	366.95	112	483.22	84	628.54	60	746.02	56	862.28	40		36		30
64			248.27	160	267.65	140	381.48	98						40				30		
70							431.13	96	531.66	70	663.66	60	779.92	40	893.76	40		30		24
76		160	276.11	126	295.49	108	439.62	84	548.60	60	679.40	56	794.45	40	910.73	36		24		24
83		160				96				60		40		40		30		24		24
89		126	318.51	108	339.10	96	479.58	70	577.69	60	696.37	40	808.98	40	927.67	30		24		24
102		108								40		40		30		24		24		18
108			428.71	84	458.99	70	503.80	60	621.28	40	738.75	40	855.01	30	970.06	24		24		16
114			450.52	80	477.16	60	523.18	56	644.29	40	766.60	36	882.86	24	999.13	24		24		16
133			456.58	60	489.27	56	565.57	40	690.31	36	805.35	24	921.62	24	1036.67	24		16		16
140						0		40		36		24		24		24		16		12
159			518.33	40	548.60	40	630.96	36	766.60	24	904.66	24	1020.93	24	1137.19	16		12		12
169			544.97	40	578.89	40	662.46	30	802.93	24	945.85	24	1064.51	16	1183.22	16		12		12

194					24				24		16		12		12		12		12	
205					24				16		16		12		12		12		12	
219			707.27	24	726.64	24	823.53	24	1002.76	16	1173.51	16		12		12		12		12
245									16			12		12		12		12		
273			945.85	20	984.59	16	1154.13	12												

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
- О скидках узнавайте у менеджера.**



ООО «Системы Инженерного Оборудования»
СПб, ул. Предпортовая, д. 3

www.sis-truba.ru
sis-truba@yandex.ru
ing.sistema@yandex.ru

8(812)413-6815
8(911)114-2936
8(921)983-9665

ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"
Техническая изоляция
ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ROCKWOOL 150
 упаковка пачек на паллеты 1200x1000x2140 (ДxШxВ, мм)

СКИДКА 0%

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	пг. м./пал.	Цена/м ZHE	пг. м./пал.	Цена/м ZHE	пг. м./пал.	Цена/м ZHE	пг. м./пал.	Цена/м ZHE	пг. м./пал.	Цена/м ZHE	пг. м./пал.	Цена/м ZHE	пг. м./пал.	Цена/м ZHE	пг. м./пал.	Цена/м ZHE	пг. м./пал.	Цена/м ZHE	пг. м./пал.
18					300.57	360	439.28	216	524.83	160	628.89	112								
21					309.81	360	453.18	216	534.07	140	647.37	112								
25					356.03	288	524.83	198	608.06	140	723.66	98								
28			330.62	360	362.99	280	538.71	198	628.89	126	753.73	96								
32			367.63	336	379.18	280	568.76	160	665.87	126	795.35	84								
35			376.87	288	402.28	240	571.07	160	700.54	112	836.98	84								
38			388.42	280	423.09	216	578.03	160	783.76	112	941.01	84								
42		336	402.28	286	425.42	216	582.65	140	820.76	112		80		60		40				30
45		336	411.54	240	432.35	198	596.51	140	830.00	98		80				40				30
48		286	416.18	240	439.28	198	608.06	126	832.31	96			60			40		40		30
54			425.42	198	443.92	160	642.73	112	850.82	84										
57			436.97	198	450.85	160	651.99	112	855.46	84	1160.65	60	1391.86	60	1616.12	40		36		30
60		240	441.59	198	453.18	160	672.82	112	869.32	84	1165.25	60	1394.15	56	1634.62	40		36		30
64		81	462.42	160	476.28	140	698.23	98		80				40				30		
70							786.09	96	977.99	70	1241.56	60	1484.34	40	1685.46	40		30		24
76		160	490.14	126	517.88	108	799.97	84	1014.99	60	1266.99	56	1493.58	40	1724.77	36		24		24
83										60		40		40		30		24		24
89		126	545.64	108	598.82	96	869.32	70	1061.21	60	1294.73	40	1521.32	40	1745.58	30		24		24
102		108								40		40		30		24		24		18
108			709.82	84	830.00	70	908.61	60	1139.84	40	1368.74	40	1597.62	30	1821.88	24		24		16
114			753.73	80	855.46	60	941.01	56	1181.46	40	1421.89	36	1648.46	24	1877.38	24		24		16
133			788.40	60	873.94	56	1017.30	40	1262.37	36	1491.27	24	1720.15	24	1944.41	24		16		16
140												24		24		24		16		12
159			883.22	40	980.30	40	1132.89	36	1396.48	24	1678.53	24	1902.79	24	2131.71	16		12		12
169			924.82	40	1028.85	40	1186.08	30	1465.82	24	1754.82	24	1988.34	16	2224.19	16		12		12
194										24		16		12		12		12		12

205									16		16			12			12		12
219		1176.82	24	1306.31	24	1491.27	24	1847.31	16	2194.10	16			12			12		12
245									16					12			12		12
273		1574.50	20	1798.76	16	2136.31	12												



ООО «Системы Инженерного Снабжения»

: СПб, ул. Предпортовая, д. 3

8(812)413-6815

www.sis-truba.ru

8(911)114-2936

sis-truba@yandex.ru

8(921)983-9665

ing.sistema@yandex.ru

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.

О скидках узнавайте у менеджера.

**ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"**

Техническая изоляция

СИСТЕМА ROCKFIRE: ОГНЕЗАЩИТА СТАЛЬНЫХ ТРУБНЫХ ПРОХОДОВ ЦИЛИНДРЫ CONLIT PS 150

СКИДКА 0%

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	88.07	42	124.40	29	166.25	25	267.53	16	393.05	9	540.58	7	711.23	5	890.68	4
21	94.69	39	132.11	27	177.26	20	281.85	13	410.66	9	560.39	7	734.35	5	929.22	4
25	104.59	36	144.23	25	190.46	18	299.47	12	432.67	9	585.72	6	766.28	5	967.74	4
28	111.20	30	154.14	25	200.38	18	313.77	11	450.29	9	608.83	6	790.49	5	996.38	4
32	121.11	26	164.04	18	214.69	16	332.49	12	474.52	8	637.46	6	822.42	5	1,034.91	4
35	126.61	25	173.95	18	225.70	16	345.70	10	491.03	8	656.18	6	847.75	5	1,063.53	4
38	133.22	25	181.66	18	235.61	16	360.02	10	507.55	7	677.09	5	870.87	4	1,089.95	3
42	143.13	20	193.78	16	248.82	16	378.74	9	530.67	7	706.83	5	903.89	4	1,127.39	3
45	149.73	18	201.47	16	259.83	14	393.05	9	526.26	6	725.54	5	928.12	4	1,149.40	3
48	158.54	18	211.39	16	270.84	12	406.26	9	564.80	6	747.56	5	952.34	4	1,180.24	3
54	171.75	16	227.90	12	290.65	10	433.78	9	600.02	6	787.20	5	1,000.78	4	1,238.59	3
57	178.36	16	237.81	12	300.56	10	448.10	9	616.54	6	805.92	4	1,023.90	3	1,263.91	3
60	183.87	13	245.51	11	311.57	10	461.31	8	634.16	5	830.13	4	1,049.21	3	1,290.33	3
64	193.78	14	257.63	10	325.89	10	480.03	6	658.37	5	857.65	4	1,081.15	3	1,323.37	2
70	208.08	12	274.13	9	345.70	9	507.55	6	726.64	5	899.49	4	1,130.69	3	1,379.51	2
76	222.40	10	291.75	9	366.62	7	535.07	6	732.14	5	940.22	4	1,178.04	3	1,435.65	2
89	251.01	9	329.19	7	411.76	7	595.62	5	801.50	4	1,030.51	3	1,283.73	2	1,557.86	2
108	295.05	7	383.13	5	477.81	5	682.59	4	911.60	3	1,162.62	2	1,436.76	2	1,736.23	2
114	309.37	7	400.75	5	498.73	5	711.23	4	946.83	3	1,203.35	2	1,485.20	2	1,791.28	2
133	352.31	6	455.79	5	524.73	5	798.20	3	1,054.73	3	1,335.46	2	1,638.23	2	1,968.53	2
159	413.96	3	530.67	3	653.97	3	918.20	3	1,202.26	2	1,470.89	2	1,847.42	1	2,201.93	2
169	435.98	3	559.28	3	688.11	3	964.45	2	1,261.71	2	1,578.78	1	1,927.80	1	2,292.21	1
219	551.59	2	703.52	2	862.05	2	1,193.45	2	1,551.26	1	1,936.60	1	2,331.84	1	2,757.92	1
273	675.99	3	859.86	3	1,048.12	2	1,443.37	2	1,861.73	1	2,314.24	1	2,767.83	1	3,246.75	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 денежных средств на расчетный счет производителя.

О скидках узнавайте у менеджера.



**ООО «Системы Инженерного Снабжения»
СПб, ул. Предпортовая, д. 3**

www.sis-truba.ru

sis-truba@yandex.ru

ing.sistema@yandex.ru

8(812)413-6815

8(911)114-2936

8(921)983-9665

WIRED MAT

Система ROCKFIRE: КОМПОНЕНТЫ ОГНЕЗАЩИТНОГО РЕШЕНИЯ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ WIRED MAT 80 И WIRED MAT 105 НА КОРПУСЕ ОГНЕСТОЙКОГО ВОЗДУХОВОДА

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

СКИДКА 0%

Приварные стальные обмедненные штифты SP2 диаметром 2 мм. Используются в комплекте со стальными фиксирующими шайбами CL.			
Название	Длина штифта мм	Количество в упаковке, шт.	Цена, руб/упак.
SP2 TC-19	19	1,000	730.31
SP2 TC-25	25	1,000	823.77
SP2 TC-32	32	1,000	887.80
SP2 TC-42	42	1,000	1,057.40
SP2 TC-51	51	1,000	1,204.50
SP2 TC-63	63	1,000	1,426.01
SP2 TC-76	76	1,000	1,637.15
SP2 TC-89	89	1,000	1,901.93
SP2 TC-105	105	1,000	2,164.98
SP2 TC-114	114	1,000	2,324.20
Стальные фиксирующие шайбы CL. Используются в комплекте со стальными обмедненными штифтами SP2			
Название	Диаметр шайбы, мм	Количество в упаковке, шт.	Цена, руб/упак.
CL-0-30	30	1,000	2,218.63
CL-1-40	38	500	1,400.06
Приварные элементы CDF3, состоящие из стальной обмедненной шпильки диаметром 2.7 мм и стальной шайбы диаметром 30 мм			
Название	Толщина изоляции, мм	Количество в упаковке, шт.	Цена, руб/упак.
CDF3-15	15	1,000	4,752.23
CDF3-19	20	1,000	4,752.23
CDF3-25	25	1,000	4,805.88
CDF3-28	30	1,000	4,963.36
CDF3-38	40	1,000	5,228.14
CDF3-48	50	1,000	5,650.41
CDF3-58	60	1,000	6,124.59
CDF3-68	70	1,000	6,600.51
CDF3-80	80	1,000	7,287.56
CDF3-90	90	1,000	7,920.96
CDF3-100	100	1,000	8,289.57
Приварные элементы CDF3, 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.
CDF3-ISOL-15	15	1,000	10,085.94
CDF3-ISOL-19	20	1,000	10,243.42
CDF3-ISOL-25	25	1,000	10,297.07
CDF3-ISOL-28	30	1,000	10,402.64
CDF3-ISOL-38	40	1,000	10,613.77
CDF3-ISOL-48	50	1,000	11,036.04
CDF3-ISOL-58	60	1,000	11,510.22
CDF3-ISOL-68	70	1,000	11,986.14
CDF3-ISOL-80	80	1,000	12,673.18
CDF3-ISOL-90	90	1,000	13,201.02
CDF3-ISOL-100	100	1,000	13,623.28

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 материалы поступают в производство с момента поступления денег на расчетный счет

Офис продаж:

105064, Москва
Земляной Вал, 9
Бизнес-центр "СИТИДЕЛ", 10 этаж

производителя.

тел. +7 495 995 77 55
факс: +7 495 995 77 75

**ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"
Техническая изоляция
ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ, ПРОИЗВОДСТВО ГОЛЛАНДИЯ, УПАКОВКА - КОРОБКИ**

СКИДКА 0%

Диаметр трубы, мм	Толщина стенки, мм												
	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
18	113.07	151.71											
22	130.24		227.58								834.42		956.08
28	147.43	178.91	264.78		395.03		462.29					963.24	1,003.31
30	158.88		241.88		350.67								
35	171.75	283.40	294.84		420.79		515.24		616.88	810.09	841.58		
38		291.96	312.03		426.50		578.21		698.45	770.02			
42	190.34	301.99	313.44	354.95	429.38	422.22	601.13		715.63	672.69			
48	214.70	313.44	322.04	373.57	449.42	495.22	614.01	624.03	731.38	777.18			
51	227.58	271.95	334.92		409.32		586.82		751.42				
54	226.14	320.60	326.33		472.31		626.90		751.42				
57	236.16	327.76	333.49		479.47		631.19		873.06				
60	264.78	330.62	334.92	393.60	495.22	573.93	636.92	728.52	878.80	831.56			
64		334.92	349.23		513.82		714.19						
67		350.67	377.85		506.66		722.79						
70		344.94	399.33		591.11		734.24						
76		350.67	379.28	529.57	601.13		762.86						
80		362.10	478.04		593.97		764.28						
83		407.93	483.77		595.39		885.95						
89	442.26	449.42	440.82		652.65								
95		459.43	552.48		692.74								
102		513.82	642.64		741.38								
108		529.57	624.03										
114		593.97	606.85										
121		616.88	694.18										
127		626.90											

Важные примечания:

1. Цены даны в рублях с учетом НДС.



**ООО «Системы Инженерного Снабжения»
СПб, ул. Предпортовая, д. 3**



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. Упаковка: данный вид цилиндров поставляется в картонных коробках с количеством согласно действующему упаковочному листу.
- О скидках узнавайте у менеджера.**

www.sis-truba.ru
sis-truba@yandex.ru
ing.sistema@yandex.ru

8(812)413-6815
8(911)114-2936
8(921)983-9665

**ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"**
Техническая изоляция

ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ, ПРОИЗВОДСТВО ГОЛЛАНДИИ, УПАКОВКА - ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА

СКИДКА 0%

Диаметр трубы, мм	Толщина стенки, мм																														
	25	30	40	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	150	160	165	170	175	180	190	200	
28																															
35																															
38																															
42																															
48																															
54																															
60																															
64																															
67																															
70																															
76																															
83																															
89																															
93																															
102																															
108																															
114																															
121																															
127																															
133																															
140																															
142																															
151																															
153																															
155																															
159																															
163																															
169																															
171																															

ООО «Системы Инженерного Снабжения»

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.
- Упаковка: цилиндры упаковываются упаковочными в термоусадочную пленку по одному цилиндру в упаковке

СПб, ул. Предпортовая, д. 30 **фис СПб, ул. Предпортовая, д. 30** **фис СПб, ул. Предпортовая, д. 30**



СПб, ул. Предпортовая, д. 30 **фис СПб, ул. Предпортовая, д. 30**

www.sis-truba.ru 8(812)43-6815
info@yandex.ru 8(911)14-2936
sis-truba@yandex.ru 8(921)83-9664
sis-truba@mail.ru

178																															
183																															
186																															
191																															
194																															
201																															
203																															
205																															
209																															
216																															
219																															
222																															
230																															
235																															
240																															
245																															
251																															
253																															
260																															
267																															
273																															
280																															
298																															
300																															
303																															
305																															
318																															
324																															
332																															
336																															

ООО «Системы Инженерного Снабжения»

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.

СПб, ул. Предпортовая, д. 30



СПб, ул. Предпортовая, д. 30

www.sis-truba.ru 8(812)43-6815
info@yandex.ru 8(911)14-2936
sis-truba@yandex.ru 8(921)83-9664
sis-truba@mail.ru

ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"

Техническая изоляция

ЦИЛИНДРЫ НАБИВНЫЕ, ПРОИЗВОДСТВО ГОЛАНДИЯ, ПАКОВЫЕ - ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА

СКИДКА 0%

Диаметр трубы, мм	Толщина стенки, мм																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
	25	30	40	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	150	155	160	165	170	175	180	190	200																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
341		2,028.86	1,384.47	2,755.19		3,084.36		3,314.00		3,543.64		3,773.28		4,002.92		4,232.56		4,462.20		4,691.84		4,921.48		5,151.12		5,380.76		5,610.40		5,840.04		6,069.68		6,299.32		6,528.96		6,758.60		6,988.24		7,217.88		7,447.52		7,677.16		7,906.80		8,136.44		8,366.08		8,595.72		8,825.36		9,055.00		9,284.64		9,514.28		9,743.92		9,973.56		10,203.20		10,432.84		10,662.48		10,892.12		11,121.76		11,351.40		11,581.04		11,810.68		12,040.32		12,269.96		12,499.60		12,729.24		12,958.88		13,188.52		13,418.16		13,647.80		13,877.44		14,107.08		14,336.72		14,566.36		14,796.00		15,025.64		15,255.28		15,484.92		15,714.56		15,944.20		16,173.84		16,403.48		16,633.12		16,862.76		17,092.40		17,322.04		17,551.68		17,781.32		18,010.96		18,240.60		18,470.24		18,700.00		18,929.76		19,159.52		19,389.28		19,619.04		19,848.80		20,078.56		20,308.32		20,538.08		20,767.84		20,997.60		21,227.36		21,457.12		21,686.88		21,916.64		22,146.40		22,376.16		22,605.92		22,835.68		23,065.44		23,295.20		23,524.96		23,754.72		23,984.48		24,214.24		24,444.00		24,673.76		24,903.52		25,133.28		25,363.04		25,592.80		25,822.56		26,052.32		26,282.08		26,511.84		26,741.60		26,971.36		27,201.12		27,430.88		27,660.64		27,890.40		28,120.16		28,350.00		28,579.84		28,809.68		29,039.52		29,269.36		29,499.20		29,729.04		29,958.88		30,188.72		30,418.56		30,648.40		30,878.24		31,108.08		31,337.92		31,567.76		31,797.60		32,027.44		32,257.28		32,487.12		32,716.96		32,946.80		33,176.64		33,406.48		33,636.32		33,866.16		34,096.00		34,325.84		34,555.68		34,785.52		35,015.36		35,245.20		35,475.04		35,704.88		35,934.72		36,164.56		36,394.40		36,624.24		36,854.08		37,083.92		37,313.76		37,543.60		37,773.44		38,003.28		38,233.12		38,462.96		38,692.80		38,922.64		39,152.48		39,382.32		39,612.16		39,842.00		40,071.84		40,301.68		40,531.52		40,761.36		40,991.20		41,221.04		41,450.88		41,680.72		41,910.56		42,140.40		42,370.24		42,600.08		42,829.92		43,059.76		43,289.60		43,519.44		43,749.28		43,979.12		44,208.96		44,438.80		44,668.64		44,898.48		45,128.32		45,358.16		45,588.00		45,817.84		46,047.68		46,277.52		46,507.36		46,737.20		46,967.04		47,196.88		47,426.72		47,656.56		47,886.40		48,116.24		48,346.08		48,575.92		48,805.76		49,035.60		49,265.44		49,495.28		49,725.12		49,954.96		50,184.80		50,414.64		50,644.48		50,874.32		51,104.16		51,334.00		51,563.84		51,793.68		52,023.52		52,253.36		52,483.20		52,713.04		52,942.88		53,172.72		53,402.56		53,632.40		53,862.24		54,092.08		54,321.92		54,551.76		54,781.60		55,011.44		55,241.28		55,471.12		55,700.96		55,930.80		56,160.64		56,390.48		56,620.32		56,850.16		57,080.00		57,309.84		57,539.68		57,769.52		58,000.00		58,230.48		58,460.96		58,691.44		58,921.92		59,152.40		59,382.88		59,613.36		59,843.84		60,074.32		60,304.80		60,535.28		60,765.76		60,996.24		61,226.72		61,457.20		61,687.68		61,918.16		62,148.64		62,379.12		62,609.60		62,840.08		63,070.56		63,301.04		63,531.52		63,762.00		63,992.48		64,222.96		64,453.44		64,683.92		64,914.40		65,144.88		65,375.36		65,605.84		65,836.32		66,066.80		66,297.28		66,527.76		66,758.24		66,988.72		67,219.20		67,449.68		67,680.16		67,910.64		68,141.12		68,371.60		68,602.08		68,832.56		69,063.04		69,293.52		69,524.00		69,754.48		69,984.96		70,215.44		70,445.92		70,676.40		70,906.88		71,137.36		71,367.84		71,598.32		71,828.80		72,059.28		72,289.76		72,520.24		72,750.72		72,981.20		73,211.68		73,442.16		73,672.64		73,903.12		74,133.60		74,364.08		74,594.56		74,825.04		75,055.52		75,286.00		75,516.48		75,746.96		75,977.44		76,207.92		76,438.40		76,668.88		76,899.36		77,129.84		77,360.32		77,590.80		77,821.28		78,051.76		78,282.24		78,512.72		78,743.20		78,973.68		79,204.16		79,434.64		79,665.12		79,895.60		80,126.08		80,356.56		80,587.04		80,817.52		81,048.00		81,278.48		81,508.96		81,739.44		81,969.92		82,200.40		82,430.88		82,661.36		82,891.84		83,122.32		83,352.80		83,583.28		83,813.76		84,044.24		84,274.72		84,505.20		84,735.68		84,966.16		85,196.64		85,427.12		85,657.60		85,888.08		86,118.56		86,349.04		86,579.52		86,810.00		87,040.48		87,270.96		87,501.44		87,731.92		87,962.40		88,192.88		88,423.36		88,653.84		88,884.32		89,114.80		89,345.28		89,575.76		89,806.24		90,036.72		90,267.20		90,497.68		90,728.16		90,958.64		91,189.12		91,419.60		91,650.08		91,880.56		92,111.04		92,341.52		92,572.00		92,802.48		93,032.96		93,263.44		93,493.92		93,724.40		93,954.88		94,185.36		94,415.84		94,646.32		94,876.80		95,107.28		95,337.76		95,568.24		95,798.72		96,029.20		96,259.68		96,490.16		96,720.64		96,951.12		97,181.60		97,412.08		97,642.56		97,873.04		98,103.52		98,334.00		98,564.48		98,794.96		99,025.44		99,255.92		99,486.40		99,716.88		99,947.36		100,177.84		100,408.32		100,638.80		100,869.28		101,100.00		101,330.72		101,561.44		101,792.16		102,022.88		102,253.60		102,484.32		102,715.04		102,945.76		103,176.48		103,407.20		103,637.92		103,868.64		104,099.36		104,330.08		104,560.80		104,791.52		105,022.24		105,252.96		105,483.68		105,714.40		105,945.12		106,175.84		106,406.56		106,637.28		106,868.00		107,098.72		107,329.44		107,560.16		107,790.88		108,021.60		108,252.32		108,483.04		108,713.76		108,944.48		109,175.20		109,405.92		109,636.64		109,867.36		110,098.08		110,328.80		110,559.52		110,790.24		111,020.96		111,251.68		111,482.40		111,713.12		111,943.84		112,174.56		112,405.28		112,636.00		112,866.72		113,097.44		113,328.16		113,558.88		113,789.60		114,020.32		114,251.04		114,481.76		114,712.48		114,943.20		115,173.92		115,404.64		115,635.36		115,866.08		116,096.80		116,327.52		116,558.24		116,788.96		117,019.68		117,250.40		117,481.12		117,711.84		117,942.56		118,173.28		118,404.00		118,634.72		118,865.44		119,096.16		119,326.88		119,557.60		119,788.32		120,019.04		120,249.76		120,480.48		120,711.20		120,941.92		121,172.64		121,403.36		121,634.08		121,864.80		122,095.52		122,326.24		122,556.96		122,787.68		123,018.40		123,249.12		123,479.84		123,710.56		123,941.28		124,172.00		124,402.72		124,633.44		124,864.16		125,094.88		125,325.60		125,556.32		125,787.04		126,017.76		126,248.48		126,479.20		126,709.92		126,940.64		127,171.36		127,402.08		127,632.80		127,863.52		128,094.24		128,324.96		128,555.68		128,786.40		129,017.12		129,247.84		129,478.56		129,709.28		129,939.00		130,169.72		130,400.44		130,631.16		130,861.88		131,092.60		131,323.32		131,554.04		131,784.76		132,015.48		132,246.20		132,476.92		132,707.64		132,938.36		133,169.08		133,400.00		133,630.92		133,861.84		134,092.76		134,323.68		134,554.60		134,785.52		135,016.44		135,247.36		135,478.28		135,709.20		135,940.12		136,171.04		136,401.96		136,632.88		136,863.80		137,094.72		137,325.64		137,556.56		137,787.48		138,018.40		138,249.32		138,480.24		138,711.16		138,942.08		139,173.00		139,403.92		139,634.84		139,865.76		140,096.68		140,327.60		140,558.52		140,789.44		141,020.36		141,251.28		141,482.20		141,713.12		141,944.04		142,174.96		142,405.88		142,636.80		142,867.72		143,098.64		143,329.56		143,560.48		143,791.40		144,022.32		144,253.24		144,484.16		144,715.08		144,946.00		145,176.92		145,407.84		145,638.76		145,869.68		146,100.60		146,331.52		146,562.44		146,793.36		147,024.28		147,255.20		147,486.12		147,717.04		147,947.96		148,178.88		148,409.80		148,640.72		148,871.64		149,102.56		149,333.48		149,564.40		149,795.32		150,026.24		150,257.16		150,488.08		150,719.00		150,950.00

**ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"**

Техническая изоляция

**ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ, КАШИРОВАННЫЕ АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ, ПРОИЗВОДСТВО ГОЛЛАНДИЯ,
УПАКОВКА - КОРОБКИ, ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА***

СКИДКА 0%

Диаметр трубы, мм	Толщина стенки, мм										
	20	25	30	40	50	60	70	75	80	90	100
18	125.95	157.44	286.25								
22	150.28	177.46	287.68	393.60	532.42	687.00			967.52		
28	166.03	307.71	330.62	458.02	536.74	715.63			1,030.51		
35	190.34	334.92	354.95	480.91	593.97	722.79					
38					655.52						
42	213.27	352.09	373.57	500.94	671.27	810.09			1,177.94		
48	237.58	364.97	383.59	513.82	698.45	916.00			1,266.67	1,454.17	
51					684.14	851.59					
54	254.78	306.31	392.15	542.46							
57		314.87	395.03	558.19	717.06	981.86					
60	290.55	385.00	399.33	569.65	729.93	994.71			1,364.00	1,567.22	1,803.39
64		370.69	415.07	591.11	788.63	853.02					
67					824.41						
70		370.69	433.67	681.28	841.58	1,050.55			1,411.22		
76		436.53	458.02	651.22	867.34	1,073.45			1,438.42		
83		449.42	531.00	692.74	795.78	1,086.32			1,361.13		
89		492.37	523.83	758.56	913.14	1,100.63	1,279.55		1,465.62	1,730.39	1,869.22
95		555.31	652.65								
102		668.32	695.59	841.58	910.27	1,099.21			1,509.98		
108		703.11	727.08	795.78	981.86	1,167.92	1,351.11		1,532.88	1,826.30	2,072.47
114		712.76	755.72	827.27	1,020.48	1,210.86	1,395.48		1,580.10	1,867.79	
121		672.69	745.70	864.48	1,024.78	1,256.65			1,678.87		
127		677.00	691.30	898.82	1,060.56	1,272.39			1,723.23		
133		722.79	772.89	894.54	1,092.04	1,272.39	1,458.45		1,638.79		
140		641.20	760.00	944.62	1,167.92	1,371.14	1,590.14		1,859.21		2,431.71
151			864.48						1,955.10		
153		758.56	885.95	1,087.75	1,270.95				1,972.29		
155			893.09						2,015.21		
159		791.47	867.34	996.16	1,210.86	1,431.27	1,614.46		1,797.66	2,340.10	2,660.71
163					1,571.51	1,575.81					
169		838.72	920.31	1,136.40	1,375.44	1,592.99	1,819.14	1,988.03	2,129.73	2,423.14	
178		885.95	1,024.78	1,258.09	1,479.92	1,665.98			2,204.13		
183		914.58	1,051.96		1,518.56				2,238.48		
191			1,099.21	1,343.95	1,578.69				2,322.94		
194		973.26	1,109.23	1,359.69	1,600.16	1,794.79			2,367.30		
201		1,036.22	1,180.79		1,678.87			2,337.24	2,516.16		
203			1,195.11								
205		1,059.15	1,210.86	1,458.45	1,711.78				2,345.82		
209			1,218.01								
219		1,137.84	1,149.30	1,302.45	1,585.83	1,854.91	2,340.10	2,520.44	2,690.76	2,974.17	3,350.57
230			1,408.37		1,960.83	2,224.18			2,799.55		
245			1,502.82	1,797.66	2,091.06	2,370.17	2,609.20		2,961.26		
251			1,542.90			2,437.43			3,019.95		
253			1,557.21	1,853.48	2,146.89	2,446.02			3,041.44		
260			1,617.33								
267			1,635.92	1,959.38	2,291.44				3,197.43		
273		1,502.82	1,554.35	1,823.42	2,331.51	2,639.23	2,881.12	3,062.89	3,260.41		3,994.64
280					2,355.86				3,289.04		
303			1,907.86						3,562.40		
305				2,248.51	2,589.14				3,568.12		

318				2,370.17			3,313.36		3,726.99		
324				2,404.51	2,780.94	3,114.42	3,384.93		3,798.55		
356				2,716.51	3,104.39	3,455.06					
406				3,197.43							

ООО «Системы Инженерного Снабжения»

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.

*Вид упаковки указан на листе PACK.LIST PS-NL ALU

О скидках узнавайте у менеджера.

СПб, ул. Предпортовая, д. 3 **СПб, ул. Предпортовая, д. 3**



8(812)413-6815
8(911)114-2936
8(921)983-9665

www.sis-truba.ru
sis-truba@yandex.ru
ing.sistema@yandex.ru

ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"

Err:520

УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ НА
ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ, ПРОИЗВОДСТВО ГОЛЛАНДИЯ, УПАКОВКА - КОРОБКИ

Диаметр трубы, мм	КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ , ШТ												
	Толщина стенки, мм												
	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
18	42	30											
22	36		20								4		4
28	30	25	20		12		9					4	1
30	25		16		10								
35	25	20	16		9		7		5	4	4		
38		16	15		9		6		5	4			
42	20	16	12	9	9	8	6		4	4			
48	16	15	12	9	9	6	6	5	4	4			
51	16	13	10		8		5		4				
54	16	12	10		8		5		4				
57	15	12	9		6		5		4				
60	12	11	9	8	6	5	5	4	4	4			
64		9	9		6		4						
67		9	9		6		4						
70		9	8		5		4						
76		9	7	5	5		4						
80		9	6		5		4						
83		7	6		5		3						
89	8	6	6		4								
95		6	5		4								
102		5	4		4								
108		5	4										
114		4	4										
121		4	4										
127		4											

ООО «Системы Инженерного Снабжения»
СПб, ул. Предпортовая, д. 3

Важные примечания:

РАЗМЕР КОРОБКИ: 400 X 400 X 1010 MM, ТРАНСПОРТНЫЙ ОБЪЕМ - 0,172 м3

О скидках узнавайте у менеджера.

8(812)413-6815

8(911)114-2936

8(921)983-9665



www.sis-truba.ru

sis-truba@yandex.ru

ing.sistema@yandex.ru

ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ

ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"

Err:520

УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ НА ЦИЛИНДРЫ ПРОСТЫЕ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ /ПРОИЗВОДСТВО ГОЛЛАНДИЯ, УПАКОВКА - ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА

Диаметр	Толщина	Вид упаковки	Транспортный объем, м3
28	40	пленка	0.014
28	75	пленка	0.030
35	30	пленка	0.009
35	90	пленка	0.051
38	80	пленка	0.037
42	70	пленка	0.030
42	75	пленка	0.040
42	80	пленка	0.040
42	100	пленка	0.018
48	30	пленка	0.014
48	50	пленка	0.029
48	65	пленка	0.030
48	70	пленка	0.033
48	75	пленка	0.037
48	80	пленка	0.042
48	90	пленка	0.049
48	100	пленка	0.061
54	65	пленка	0.036
60	40	пленка	0.029
60	50	пленка	0.024
60	60	пленка	0.030
60	65	пленка	0.034
60	70	пленка	0.037
60	75	пленка	0.042
60	80	пленка	0.045
60	85	пленка	0.045
60	90	пленка	0.055
60	95	пленка	0.063
60	100	пленка	0.065
60	110	пленка	0.078
60	115	пленка	0.030
64	60	пленка	0.030
64	75	пленка	0.043
64	80	пленка	0.049
64	100	пленка	0.065
67	50	пленка	0.043
67	60	пленка	0.033
70	60	пленка	0.041
70	100	пленка	0.076
76	40	пленка	0.024
76	50	пленка	0.030
76	60	пленка	0.036
76	65	пленка	0.042
76	70	пленка	0.044
76	75	пленка	0.049
76	80	пленка	0.053
76	90	пленка	0.065
76	100	пленка	0.078
76	120	пленка	0.109
83	50	пленка	0.031
83	60	пленка	0.040
83	80	пленка	0.062
83	90	пленка	0.065
83	100	пленка	0.078

**УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ НА ЦИЛИНДРЫ ПРОСТЫЕ НА
СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ /ПРОИЗВОДСТВО
ГОЛЛАНДИЯ, УПАКОВКА - ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА**

Диаметр	Толщина	Вид упаковки	Транспортный объем, м3
28	40	пленка	0.014
28	75	пленка	0.030
89	25	пленка	0.018
89	30	пленка	0.029
89	40	пленка	0.027
89	50	пленка	0.033
89	55	пленка	0.037
89	60	пленка	0.042
89	65	пленка	0.044
89	70	пленка	0.049
89	75	пленка	0.053
89	80	пленка	0.062
89	85	пленка	0.065
89	90	пленка	0.076
89	95	пленка	0.078
89	100	пленка	0.079
89	105	пленка	0.089
89	110	пленка	0.109
89	115	пленка	0.109
89	120	пленка	0.109
102	40	пленка	0.030
102	50	пленка	0.040
102	55	пленка	0.042
102	60	пленка	0.049
102	65	пленка	0.053
102	70	пленка	0.055
102	75	пленка	0.065
102	80	пленка	0.065
102	90	пленка	0.078
102	100	пленка	0.089
102	115	пленка	0.109
108	25	пленка	0.024
108	40	пленка	0.033
108	50	пленка	0.042
108	60	пленка	0.049
108	70	пленка	0.061
108	80	пленка	0.069
108	90	пленка	0.079
108	100	пленка	0.109
114	25	пленка	0.026
114	30	пленка	0.030
114	40	пленка	0.036
114	50	пленка	0.043
114	55	пленка	0.049
114	60	пленка	0.053
114	65	пленка	0.061
114	70	пленка	0.065
114	75	пленка	0.065
114	80	пленка	0.076
114	85	пленка	0.082
114	90	пленка	0.082
114	95	пленка	0.109
114	100	пленка	0.109
114	110	пленка	0.109
114	115	пленка	0.135
114	120	пленка	0.135
114	125	пленка	0.139
114	130	пленка	0.143
121	30	пленка	0.038
121	40	пленка	0.038
121	50	пленка	0.042
121	60	пленка	0.062

**УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ НА ЦИЛИНДРЫ ПРОСТЫЕ НА
СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ /ПРОИЗВОДСТВО
ГОЛЛАНДИЯ, УПАКОВКА - ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА**

Диаметр	Толщина	Вид упаковки	Транспортный объем, м3
28	40	пленка	0.014
28	75	пленка	0.030
121	70	пленка	0.065
121	75	пленка	0.075
121	80	пленка	0.078
121	90	пленка	0.109
121	100	пленка	0.109
127	30	пленка	0.033
127	40	пленка	0.042
127	50	пленка	0.049
127	55	пленка	0.053
127	60	пленка	0.061
127	65	пленка	0.069
127	70	пленка	0.069
127	75	пленка	0.078
127	80	пленка	0.079
127	90	пленка	0.109
127	100	пленка	0.109
127	120	пленка	0.143
127	125	пленка	0.143
133	25	пленка	0.031
133	30	пленка	0.036
133	40	пленка	0.042
133	50	пленка	0.053
133	60	пленка	0.065
133	70	пленка	0.076
133	80	пленка	0.082
133	85	пленка	0.109
133	90	пленка	0.109
133	100	пленка	0.109
133	120	пленка	0.143
140	25	пленка	0.034
140	30	пленка	0.037
140	40	пленка	0.045
140	50	пленка	0.055
140	55	пленка	0.063
140	60	пленка	0.069
140	65	пленка	0.076
140	70	пленка	0.078
140	75	пленка	0.080
140	80	пленка	0.089
140	90	пленка	0.109
140	100	пленка	0.109
140	110	пленка	0.139
140	115	пленка	0.148
140	120	пленка	0.148
140	125	пленка	0.177
140	140	пленка	0.183
142	25	пленка	0.034
142	30	пленка	0.040
142	40	пленка	0.045
142	50	пленка	0.055
142	60	пленка	0.076
142	70	пленка	0.078
142	80	пленка	0.089
151	25	пленка	0.045
151	30	пленка	0.042
151	40	пленка	0.049
151	60	пленка	0.076
151	65	пленка	0.109
151	75	пленка	0.109
151	80	пленка	0.109

**УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ НА ЦИЛИНДРЫ ПРОСТЫЕ НА
СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ /ПРОИЗВОДСТВО
ГОЛЛАНДИЯ, УПАКОВКА - ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА**

Диаметр	Толщина	Вид упаковки	Транспортный объем, м3
28	40	пленка	0.014
28	75	пленка	0.030
151	100	пленка	0.139
151	110	пленка	0.143
151	120	пленка	0.164
153	25	пленка	0.040
153	30	пленка	0.042
153	40	пленка	0.053
153	50	пленка	0.065
153	60	пленка	0.075
153	65	пленка	0.109
153	70	пленка	0.109
153	75	пленка	0.109
153	80	пленка	0.109
153	100	пленка	0.135
153	125	пленка	0.164
155	80	пленка	0.109
159	25	пленка	0.042
159	30	пленка	0.044
159	40	пленка	0.053
159	50	пленка	0.065
159	60	пленка	0.078
159	70	пленка	0.089
159	80	пленка	0.109
159	90	пленка	0.109
159	100	пленка	0.139
159	120	пленка	0.164
163	25	пленка	0.042
163	40	пленка	0.055
163	50	пленка	0.076
163	60	пленка	0.079
169	25	пленка	0.044
169	30	пленка	0.049
169	40	пленка	0.062
169	50	пленка	0.076
169	55	пленка	0.078
169	60	пленка	0.079
169	65	пленка	0.089
169	70	пленка	0.109
169	75	пленка	0.109
169	80	пленка	0.109
169	85	пленка	0.109
169	90	пленка	0.127
169	95	пленка	0.139
169	100	пленка	0.143
169	105	пленка	0.148
169	110	пленка	0.148
169	115	пленка	0.164
169	120	пленка	0.177
169	125	пленка	0.183
169	130	пленка	0.190
169	140	пленка	0.196
169	150	пленка	0.239
169	175	пленка	0.327
169	180	пленка	0.327
171	25	пленка	0.049
171	65	пленка	0.089
178	25	пленка	0.049
178	30	пленка	0.053
178	40	пленка	0.065
178	50	пленка	0.078
178	60	пленка	0.089

**УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ НА ЦИЛИНДРЫ ПРОСТЫЕ НА
СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ /ПРОИЗВОДСТВО
ГОЛЛАНДИЯ, УПАКОВКА - ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА**

Диаметр	Толщина	Вид упаковки	Транспортный объем, м3
28	40	пленка	0.014
28	75	пленка	0.030
178	70	пленка	0.109
178	75	пленка	0.109
178	80	пленка	0.109
178	100	пленка	0.143
178	120	пленка	0.190
183	25	пленка	0.053
183	30	пленка	0.061
183	40	пленка	0.065
183	50	пленка	0.078
183	60	пленка	0.105
183	80	пленка	0.121
186	40	пленка	0.076
186	60	пленка	0.109
186	70	пленка	0.110
186	80	пленка	0.127
186	100	пленка	0.148
191	25	пленка	0.055
191	40	пленка	0.076
191	50	пленка	0.080
191	60	пленка	0.109
191	65	пленка	0.109
191	70	пленка	0.109
191	80	пленка	0.135
191	90	пленка	0.143
191	100	пленка	0.148
191	110	пленка	0.183
194	25	пленка	0.061
194	30	пленка	0.065
194	40	пленка	0.076
194	50	пленка	0.082
194	60	пленка	0.109
194	65	пленка	0.109
194	70	пленка	0.109
194	75	пленка	0.116
194	80	пленка	0.135
194	85	пленка	0.139
194	90	пленка	0.143
194	100	пленка	0.148
194	110	пленка	0.184
194	120	пленка	0.199
194	125	пленка	0.196
194	130	пленка	0.239
194	140	пленка	0.250
194	150	пленка	0.269
194	175	пленка	0.343
201	25	пленка	0.064
201	30	пленка	0.065
201	40	пленка	0.080
201	50	пленка	0.089
201	80	пленка	0.139
203	25	пленка	0.065
203	30	пленка	0.065
205	25	пленка	0.065
205	30	пленка	0.065
205	40	пленка	0.078
205	50	пленка	0.109
205	55	пленка	0.109
205	60	пленка	0.109
205	65	пленка	0.109
205	70	пленка	0.116

**УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ НА ЦИЛИНДРЫ ПРОСТЫЕ НА
СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ /ПРОИЗВОДСТВО
ГОЛЛАНДИЯ, УПАКОВКА - ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА**

Диаметр	Толщина	Вид упаковки	Транспортный объем, м3
28	40	пленка	0.014
28	75	пленка	0.030
205	75	пленка	0.120
205	80	пленка	0.139
205	90	пленка	0.148
205	100	пленка	0.177
205	125	пленка	0.239
209	25	пленка	0.074
209	40	пленка	0.076
209	65	пленка	0.109
209	80	пленка	0.143
216	25	пленка	0.069
216	30	пленка	0.078
216	40	пленка	0.089
216	60	пленка	0.109
216	80	пленка	0.143
216	110	пленка	0.196
216	120	пленка	0.239
216	140	пленка	0.313
219	25	пленка	0.076
219	30	пленка	0.078
219	40	пленка	0.089
219	50	пленка	0.109
219	55	пленка	0.109
219	60	пленка	0.109
219	65	пленка	0.127
219	70	пленка	0.139
219	75	пленка	0.143
219	80	пленка	0.143
219	85	пленка	0.108
219	90	пленка	0.164
219	100	пленка	0.183
219	105	пленка	0.192
219	110	пленка	0.196
219	115	пленка	0.196
219	120	пленка	0.239
219	125	пленка	0.239
219	130	пленка	0.250
219	140	пленка	0.313
219	150	пленка	0.327
219	160	пленка	0.344
219	170	пленка	0.362
219	175	пленка	0.362
219	180	пленка	0.362
219	190	пленка	0.483
219	200	пленка	0.483
222	100	пленка	0.190
230	25	пленка	0.078
230	30	пленка	0.080
230	40	пленка	0.109
230	50	пленка	0.109
230	60	пленка	0.135
230	65	пленка	0.143
230	70	пленка	0.143
230	75	пленка	0.143
230	80	пленка	0.148
230	100	пленка	0.190
230	110	пленка	0.218
230	120	пленка	0.239
230	180	пленка	0.362
235	40	пленка	0.109
235	70	пленка	0.103

**УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ НА ЦИЛИНДРЫ ПРОСТЫЕ НА
СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ /ПРОИЗВОДСТВО
ГОЛЛАНДИЯ, УПАКОВКА - ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА**

Диаметр	Толщина	Вид упаковки	Транспортный объем, м3
28	40	пленка	0.014
28	75	пленка	0.030
235	100	пленка	0.190
240	60	пленка	0.139
240	80	пленка	0.164
245	25	пленка	0.089
245	30	пленка	0.109
245	40	пленка	0.109
245	50	пленка	0.116
245	60	пленка	0.139
245	65	пленка	0.148
245	70	пленка	0.148
245	75	пленка	0.148
245	80	пленка	0.177
245	90	пленка	0.190
245	100	пленка	0.196
245	110	пленка	0.239
245	120	пленка	0.299
245	125	пленка	0.313
245	150	пленка	0.344
245	175	пленка	0.382
245	200	пленка	0.509
251	25	пленка	0.109
251	30	пленка	0.109
251	40	пленка	0.109
251	50	пленка	0.135
251	70	пленка	0.183
251	80	пленка	0.183
251	100	пленка	0.229
251	140	пленка	0.382
253	25	пленка	0.109
253	30	пленка	0.109
253	40	пленка	0.109
253	50	пленка	0.135
253	60	пленка	0.143
253	70	пленка	0.148
253	75	пленка	0.183
253	80	пленка	0.183
253	90	пленка	0.183
253	100	пленка	0.196
253	110	пленка	0.196
253	120	пленка	0.299
260	25	пленка	0.107
260	30	пленка	0.107
260	40	пленка	0.109
260	50	пленка	0.139
260	60	пленка	0.147
267	25	пленка	0.109
267	30	пленка	0.109
267	40	пленка	0.127
267	50	пленка	0.139
267	60	пленка	0.148
267	65	пленка	0.164
267	70	пленка	0.177
267	75	пленка	0.183
267	80	пленка	0.190
267	90	пленка	0.196
267	100	пленка	0.239
267	110	пленка	0.299
267	120	пленка	0.313
267	140	пленка	0.344
273	25	пленка	0.109

**УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ НА ЦИЛИНДРЫ ПРОСТЫЕ НА
СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ /ПРОИЗВОДСТВО
ГОЛЛАНДИЯ, УПАКОВКА - ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА**

Диаметр	Толщина	Вид упаковки	Транспортный объем, м3
28	40	пленка	0.014
28	75	пленка	0.030
273	30	пленка	0.109
273	40	пленка	0.135
273	50	пленка	0.143
273	55	пленка	0.147
273	60	пленка	0.148
273	65	пленка	0.164
273	70	пленка	0.183
273	75	пленка	0.190
273	80	пленка	0.190
273	85	пленка	0.196
273	90	пленка	0.196
273	95	пленка	0.239
273	100	пленка	0.250
273	105	пленка	0.250
273	110	пленка	0.299
273	115	пленка	0.313
273	120	пленка	0.313
273	125	пленка	0.327
273	130	пленка	0.327
273	135	пленка	0.343
273	140	пленка	0.344
273	150	пленка	0.362
273	160	пленка	0.382
273	175	пленка	0.509
273	180	пленка	0.509
273	200	пленка	0.670
280	25	пленка	0.109
280	30	пленка	0.109
280	40	пленка	0.139
280	50	пленка	0.148
280	60	пленка	0.164
280	70	пленка	0.183
280	75	пленка	0.190
280	80	пленка	0.196
280	100	пленка	0.255
298	40	пленка	0.148
298	50	пленка	0.164
298	60	пленка	0.190
298	65	пленка	0.196
298	100	пленка	0.313
300	25	пленка	0.135
300	50	пленка	0.177
300	55	пленка	0.183
300	100	пленка	0.313
303	25	пленка	0.135
303	30	пленка	0.164
303	40	пленка	0.147
303	50	пленка	0.164
303	60	пленка	0.190
303	80	пленка	0.239
303	120	пленка	0.344
305	25	пленка	0.135
305	30	пленка	0.139
305	40	пленка	0.148
305	50	пленка	0.177
305	60	пленка	0.190
305	65	пленка	0.196
305	70	пленка	0.196
305	75	пленка	0.239
305	80	пленка	0.239

**УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ НА ЦИЛИНДРЫ ПРОСТЫЕ НА
СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ /ПРОИЗВОДСТВО
ГОЛЛАНДИЯ, УПАКОВКА - ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА**

Диаметр	Толщина	Вид упаковки	Транспортный объем, м3
28	40	пленка	0.014
28	75	пленка	0.030
305	90	пленка	0.276
305	100	пленка	0.313
305	110	пленка	0.327
305	120	пленка	0.344
305	125	пленка	0.344
305	130	пленка	0.362
305	150	пленка	0.508
305	175	пленка	0.509
305	200	пленка	0.573
318	25	пленка	0.144
318	30	пленка	0.143
318	40	пленка	0.164
318	50	пленка	0.183
318	60	пленка	0.196
318	70	пленка	0.239
318	80	пленка	0.250
318	90	пленка	0.299
318	100	пленка	0.324
318	120	пленка	0.362
318	130	пленка	0.370
324	25	пленка	0.143
324	30	пленка	0.148
324	40	пленка	0.177
324	50	пленка	0.190
324	55	пленка	0.189
324	60	пленка	0.196
324	65	пленка	0.239
324	70	пленка	0.239
324	75	пленка	0.250
324	80	пленка	0.250
324	85	пленка	0.310
324	90	пленка	0.313
324	95	пленка	0.324
324	100	пленка	0.327
324	110	пленка	0.344
324	115	пленка	0.362
324	120	пленка	0.362
324	125	пленка	0.362
324	130	пленка	0.370
324	140	пленка	0.458
324	150	пленка	0.483
324	155	пленка	0.508
324	160	пленка	0.509
324	170	пленка	0.573
324	175	пленка	0.573
324	180	пленка	0.573
324	190	пленка	0.573
324	200	пленка	0.764
332	25	пленка	0.147
332	30	пленка	0.148
332	120	пленка	0.362
336	30	пленка	0.164
336	40	пленка	0.183
336	50	пленка	0.199
336	60	пленка	0.239
336	65	пленка	0.250
336	70	пленка	0.250
336	75	пленка	0.299
336	100	пленка	0.344
336	110	пленка	0.344

**УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ НА ЦИЛИНДРЫ ПРОСТЫЕ НА
СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ /ПРОИЗВОДСТВО
ГОЛЛАНДИЯ, УПАКОВКА - ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА**

Диаметр	Толщина	Вид упаковки	Транспортный объем, м3
28	40	пленка	0.014
28	75	пленка	0.030
336	125	пленка	0.362
336	130	пленка	0.382
336	150	пленка	0.509
336	175	пленка	0.573
336	200	пленка	0.833
341	30	пленка	0.164
341	40	пленка	0.187
341	50	пленка	0.196
341	60	пленка	0.250
341	65	пленка	0.250
341	100	пленка	0.344
341	125	пленка	0.382
356	25	пленка	0.177
356	30	пленка	0.183
356	40	пленка	0.190
356	50	пленка	0.239
356	60	пленка	0.250
356	65	пленка	0.299
356	70	пленка	0.299
356	75	пленка	0.313
356	80	пленка	0.313
356	90	пленка	0.344
356	95	пленка	0.344
356	100	пленка	0.344
356	110	пленка	0.362
356	115	пленка	0.382
356	120	пленка	0.382
356	125	пленка	0.458
356	130	пленка	0.483
356	140	пленка	0.509
356	150	пленка	0.509
356	160	пленка	0.573
356	170	пленка	0.573
356	175	пленка	0.573
356	200	пленка	0.833
368	25	пленка	0.183
368	40	пленка	0.196
368	50	пленка	0.239
368	60	пленка	0.299
368	70	пленка	0.313
368	75	пленка	0.327
368	80	пленка	0.327
368	90	пленка	0.344
368	100	пленка	0.362
368	110	пленка	0.458
368	120	пленка	0.462
368	125	пленка	0.483
368	130	пленка	0.509
368	140	пленка	0.509
381	30	пленка	0.190
381	40	пленка	0.250
381	50	пленка	0.250
381	60	пленка	0.327
381	65	пленка	0.323
381	70	пленка	0.327
381	75	пленка	0.344
381	100	пленка	0.317
381	120	пленка	0.509
381	125	пленка	0.509
381	140	пленка	0.573

**УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ НА ЦИЛИНДРЫ ПРОСТЫЕ НА
СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ /ПРОИЗВОДСТВО
ГОЛЛАНДИЯ, УПАКОВКА - ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА**

Диаметр	Толщина	Вид упаковки	Транспортный объем, м3
28	40	пленка	0.014
28	75	пленка	0.030
381	150	пленка	0.573
381	175	пленка	0.764
403	25	пленка	0.163
403	80	пленка	0.362
406	25	пленка	0.163
406	30	пленка	0.239
406	40	пленка	0.299
406	50	пленка	0.313
406	55	пленка	0.313
406	60	пленка	0.327
406	65	пленка	0.344
406	70	пленка	0.344
406	75	пленка	0.344
406	80	пленка	0.362
406	90	пленка	0.377
406	95	пленка	0.458
406	100	пленка	0.458
406	110	пленка	0.483
406	115	пленка	0.509
406	120	пленка	0.509
406	125	пленка	0.573
406	130	пленка	0.573
406	135	пленка	0.573
406	140	пленка	0.573
406	150	пленка	0.573
406	160	пленка	0.764
406	165	пленка	0.764
406	170	пленка	0.833
406	175	пленка	0.863
406	200	пленка	1.145
419	40	пленка	0.313
419	50	пленка	0.327
419	60	пленка	0.344
419	70	пленка	0.344
419	75	пленка	0.344
419	80	пленка	0.362
419	90	пленка	0.382
419	100	пленка	0.483
419	110	пленка	0.509
419	120	пленка	0.573
419	130	пленка	0.705
419	140	пленка	0.573
419	150	пленка	0.833
419	160	пленка	0.871
419	170	пленка	0.884
419	180	пленка	0.890
419	190	пленка	0.881
419	200	пленка	0.900
432	40	пленка	0.325
432	50	пленка	0.344
432	60	пленка	0.344
432	75	пленка	0.362
432	80	пленка	0.382
432	90	пленка	0.458
432	100	пленка	0.509
432	125	пленка	0.573
432	140	пленка	0.573
432	150	пленка	0.833
432	160	пленка	0.833
432	180	пленка	0.851

**УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ НА ЦИЛИНДРЫ ПРОСТЫЕ НА
СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ /ПРОИЗВОДСТВО
ГОЛЛАНДИЯ, УПАКОВКА - ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА**

Диаметр	Толщина	Вид упаковки	Транспортный объем, м3
28	40	пленка	0.014
28	75	пленка	0.030
453	30	пленка	0.313
453	80	пленка	0.483
456	30	пленка	0.313
456	40	пленка	0.344
456	50	пленка	0.344
456	55	пленка	0.362
456	60	пленка	0.362
456	65	пленка	0.362
456	70	пленка	0.382
456	75	пленка	0.458
456	80	пленка	0.483
456	85	пленка	0.509
456	90	пленка	0.509
456	100	пленка	0.509
456	110	пленка	0.573
456	120	пленка	0.573
456	125	пленка	0.573
456	130	пленка	0.764
456	135	пленка	0.764
456	140	пленка	0.764
456	150	пленка	0.863
456	160	пленка	0.833
456	175	пленка	1.200
456	200	пленка	1.250
458	40	пленка	0.344
483	30	пленка	0.343
483	40	пленка	0.362
483	50	пленка	0.483
483	60	пленка	0.408
483	65	пленка	0.483
483	75	пленка	0.509
483	90	пленка	0.832
483	100	пленка	0.573
483	110	пленка	0.573
483	125	пленка	0.833
483	140	пленка	0.833
483	150	пленка	0.833
483	175	пленка	1.250
483	200	пленка	1.375
503	30	пленка	0.249
503	40	пленка	0.360
503	50	пленка	0.458
503	75	пленка	0.573
503	80	пленка	0.573
508	30	пленка	0.360
508	40	пленка	0.393
508	50	пленка	0.458
508	60	пленка	0.483
508	65	пленка	0.509
508	70	пленка	0.509
508	75	пленка	0.573
508	80	пленка	0.573
508	85	пленка	0.573
508	90	пленка	0.573
508	100	пленка	0.573
508	110	пленка	0.764
508	120	пленка	0.833
508	125	пленка	0.655
508	130	пленка	0.833
508	135	пленка	0.670

**УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ НА ЦИЛИНДРЫ ПРОСТЫЕ НА
СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ /ПРОИЗВОДСТВО
ГОЛЛАНДИЯ, УПАКОВКА - ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА**

Диаметр	Толщина	Вид упаковки	Транспортный объем, м3
28	40	пленка	0.014
28	75	пленка	0.030
508	140	пленка	0.950
508	150	пленка	1.037
508	160	пленка	1.037
508	170	пленка	1.375
508	175	пленка	1.166
508	180	пленка	1.037
508	200	пленка	1.375
537	40	пленка	0.473
537	50	пленка	0.509
537	60	пленка	0.504
537	65	пленка	0.573
537	75	пленка	0.573
537	80	пленка	0.573
537	100	пленка	0.933
537	125	пленка	0.933
537	140	пленка	1.037
537	150	пленка	1.037
558	30	пленка	0.509
558	40	пленка	0.655
558	50	пленка	0.573
558	60	пленка	0.573
558	65	пленка	0.573
558	70	пленка	0.573
558	75	пленка	0.573
558	80	пленка	0.848
558	90	пленка	0.848
558	100	пленка	0.933
558	110	пленка	0.933
558	120	пленка	0.933
558	125	пленка	1.037
558	130	пленка	1.037
558	140	пленка	1.037
558	150	пленка	1.037
558	160	пленка	1.037
558	170	пленка	1.401
558	180	пленка	1.401
558	190	пленка	1.401
558	200	пленка	1.754
610	40	пленка	0.573
610	50	пленка	0.848
610	60	пленка	0.848
610	65	пленка	0.848
610	70	пленка	0.933
610	75	пленка	0.933
610	80	пленка	0.933
610	90	пленка	0.933
610	100	пленка	1.037
610	110	пленка	1.037
610	115	пленка	1.037
610	120	пленка	1.037
610	125	пленка	1.037
610	130	пленка	1.037
610	140	пленка	1.401
610	150	пленка	1.401
610	160	пленка	1.401
610	165	пленка	1.401
610	175	пленка	1.750
610	180	пленка	1.750
629	50	пленка	0.848
629	60	пленка	0.933

**УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ НА ЦИЛИНДРЫ ПРОСТЫЕ НА
СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ /ПРОИЗВОДСТВО
ГОЛЛАНДИЯ, УПАКОВКА - ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА**

Диаметр	Толщина	Вид упаковки	Транспортный объем, м3
28	40	пленка	0.014
28	75	пленка	0.030
629	70	пленка	0.933
629	75	пленка	0.933
629	80	пленка	0.933
629	90	пленка	1.037
629	100	пленка	1.037
629	110	пленка	1.037
629	120	пленка	1.037
629	160	пленка	1.750
660	40	пленка	0.848
660	50	пленка	0.933
660	60	пленка	0.933
660	65	пленка	0.933
660	70	пленка	0.933
660	75	пленка	1.037
660	80	пленка	1.037
660	85	пленка	1.037
660	90	пленка	1.037
660	100	пленка	1.037
660	110	пленка	1.037
660	115	пленка	1.401
660	120	пленка	1.401
660	140	пленка	1.750
660	150	пленка	1.750
712	40	пленка	0.933
712	50	пленка	1.037
712	60	пленка	1.037
712	65	пленка	1.037
712	70	пленка	1.037
712	75	пленка	1.037
712	80	пленка	1.037
712	90	пленка	1.401
712	100	пленка	1.401
712	110	пленка	1.401
712	115	пленка	1.750
712	120	пленка	1.750
712	125	пленка	1.750
712	130	пленка	1.528
712	140	пленка	1.750
734	120	пленка	1.750
762	40	пленка	1.750
762	50	пленка	1.750
762	90	пленка	1.401
762	100	пленка	1.750
762	110	пленка	1.750
762	115	пленка	1.750
762	120	пленка	1.750
762	60	пленка	1.037
762	65	пленка	1.401
762	70	пленка	1.401
762	75	пленка	1.401
762	125	пленка	1.750
762	80	пленка	1.401
813	40	пленка	1.401
813	50	пленка	1.401
813	60	пленка	1.401
813	65	пленка	1.750
813	70	пленка	1.750
813	75	пленка	1.750
813	80	пленка	1.750
813	90	пленка	1.750

**УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ НА ЦИЛИНДРЫ ПРОСТЫЕ НА
СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ /ПРОИЗВОДСТВО
ГОЛЛАНДИЯ, УПАКОВКА - ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА**

Диаметр	Толщина	Вид упаковки	Транспортный объем, м3
28	40	пленка	0.014
28	75	пленка	0.030
813	100	пленка	1.750
864	50	пленка	1.750
864	60	пленка	1.750
864	40	пленка	1.750
915	40	пленка	1.750
915	50	пленка	1.750

**ПРАЙС ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ROCKWOOL Russia - ЗАО "Минеральная Вата"**

Err:520

**УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ НА ЦИЛИНДРЫ НА НАВИВНЫЕ, КАШИРОВАННЫЕ АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ,
ПРОИЗВОДСТВО ГОЛЛАНДИЯ, УПАКОВКА - КОРОБКИ, ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА**

[К оглавлению](#)

УПАКОВКА - КАРТОННЫЕ КОРОБКИ (CARTONS), РАЗМЕР КОРОБКИ: 400 X 400 X 1010 ММ , ТРАНСПОРТНЫЙ ОБЪЕМ - 0,172 м3

Диаметр трубы, мм	КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ , ШТ					
	Толщина стенки, мм					
	20	25	30	40	50	60
18	42	30	25			
22	36	30	20	13	9	6
28	30	25	20	12	9	6
35	25	20	16	9	7	5
38					6	
42	20	16	12	9	6	4
48	16	15	12	9	6	4
51					5	4
54	16	12	10	8		
57		12	9	6	5	4
60	12	11	9	6	5	4
64		9	9	6	4	
67					4	
70		9	8	5	4	
76		9	7	5	4	
83		7	6	5		
89		6	6	4		
95		6	5			
102		5	4	4		
108		5	4			
114		4				
121			4			
127		4				

УПАКОВКА ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ПЛЕНКА (1 шт в упаковке)

Диаметр трубы, мм	ТРАНСПОРТНЫЙ ОБЪЕМ, м3										
	Толщина стенки, мм										
		25	30	40	50	60	70	75	80	90	100
22									0.03		
28									0.033		
35											
42									0.040		
48									0.042	0.049	

64						0.123		
70						0.127		0.162
76						0.131		0.178
83					0.122	0.12		0.186
89					0.126	0.142	0.162	0.206
95								
102					0.136	0.159		
108				0.125	0.141	0.162	0.206	
114				0.13	0.137	0.138	0.138	
121				0.138				
127			0.138	0.14	0.14	0.2		
133		0.14	0.14	0.145	0.165	0.21		
140		0.127	0.134	0.151	0.185			
159		0.142	0.15	0.182				
169		0.15	0.162	0.206				
194			0.21					