

РУЛОНЫ IN CLAD

Ширина, мм	Длина, мм	Тип покрытия	Количество в упаковке	руб./м ² (с НДС)
1000	25	black / grey	25	3973,43

ЛЕНТА IN CLAD



Цвет	Ширина x длина, мм	руб. / шт. (с НДС)
black / grey	50 x 25	5069,37
black / grey	100 x 25	10138,75

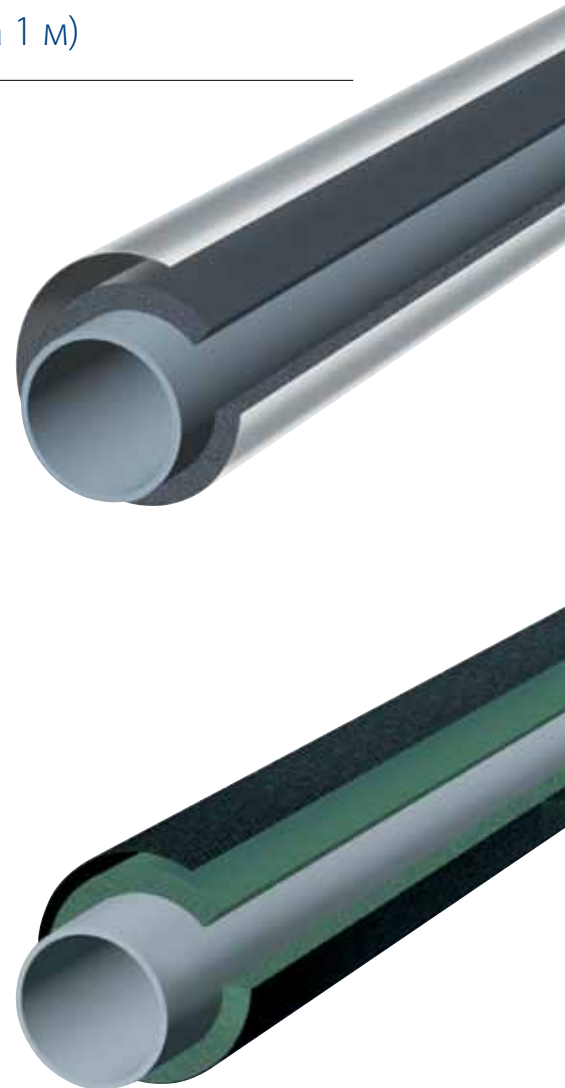


РУЛОНЫ K-FLEX с покрытием IN CLAD (ширина 1 м)

ST IN CLAD (black/grey)					
Толщина, мм	м ² / кор.	Стандартные руб./м ² (с НДС)		Самоклеящиеся руб./м ² (с НДС)	
16	12	16	6075,47	AD 16	7006,16
19	10	19	6166,78	AD 19	7100,68
25	08	25	6490,87	AD 25	7436,14
32	06	32	7061,25	AD 32	8026,54

ECO IN CLAD (black/grey)					
Толщина, мм	м ² / кор.	Стандартные руб./м ² (с НДС)		Самоклеящиеся руб./м ² (с НДС)	
06	30	06	10570,33	AD 06	11874,48
10	20	10	10727,61	AD 10	12030,28
13	14	13	10957,17	AD 13	12259,83
16	12	16	11417,45	AD 16	12720,42
19	10	19	11589,25	AD 19	12891,92
25	08	25	12198,23	AD 25	13500,89
32	06	32	13270,16	AD 32	14572,83

SOLAR HT IN CLAD (black/grey)					
Толщина, мм	м ² / кор.	Стандартные руб./м ² (с НДС)		Самоклеящиеся руб./м ² (с НДС)	
06	30	06	8456,39		
10	20	10	8581,97		
13	14	13	8765,61		
19	10	19	9271,22		
25	08	25	9758,46		
32	06	32	10615,95		



* Углы, тройники и подвесы IN CLAD, а также углы, тройники и подвесы K-FLEX с покрытиями IN CLAD поставляются по Вашему запросу. Информация в прайс-листе «Дополнительные материалы, аксессуары и инструменты».

МЕДНЫЕ ТРУБЫ		СТАЛЬНЫЕ ТРУБЫ		
Ø, внешн., мм	Ø усл. проход	Ø, дюйм	Ø, внешн., мм	Ø, условн. проход
14/15	10/-	1/4"	13,5	8
18	15	3/8"	17,2	10
22	20	1/2"	21,3	15
28	25	3/4"	26,9	20
35	32	1"	33,7	25
42	40	1 1/4"	42,4	32
		1 1/2"	48,3	40
54	50		54,0	
		2"	60,3	50
76,1	65	2 1/2"	76,1	65
88,9	80	3"	88,9	80
		3 1/2"	101,6/104,3	
108	100		108,0	
114	100	4"	114,3	100
			125,0	
133	125		133,0	
		5"	139,7	125
159	150		160,0	

9 (black / grey)				
Толщина × Ø, мм	Кол-во в упак., м	руб. /м (с НДС)		
		ST	ECO	SOLAR HT
9 × 15	99	1158,94	1963,09	1745,09
9 × 18	81	1212,34	2053,70	1825,39
9 × 22	71	1278,92	2166,47	1925,75
9 × 28	52	1387,03	2349,58	2088,46
9 × 35	39	1513,61	2563,90	2279,15
9 × 42	32	1675,78	2838,71	2523,36
9 × 48	28	1805,65	3058,78	2718,92
9 × 54	24	1907,17	3230,68	2871,59
9 × 60	24	2001,44	3390,25	3013,62
9 × 76	20	2449,06	4148,72	3687,57
9 × 89	13	2665,29	4514,95	4013,29
9 × 102	10	2911,19	4931,55	4383,42
9 × 108	10	3095,77	5244,14	4661,39
9 × 114	8	3317,28	5619,40	4995,02
9 × 125	10	4640,36	7860,87	6987,37
9 × 133	6	4808,47	8145,53	7240,41
9 × 140	6	4953,50	8391,33	7458,78
9 × 160	4	5999,71	10163,64	9034,17

13 (black / grey)				
Толщина × Ø, мм	Кол-во в упак., м	руб. /м (с НДС)		
		ST	ECO	SOLAR HT
13 × 15	73	1371,87	2323,85	2065,65
13 × 18	62	1423,95	2411,99	2144,11
13 × 22	58	1497,78	2537,08	2255,12
13 × 28	43	1604,58	2718,01	2416,00
13 × 35	31	1778,62	3012,80	2678,16
13 × 42	27	1916,40	3246,28	2885,58
13 × 48	21	2043,63	3461,97	3077,18
13 × 54	20	2160,98	3660,68	3253,88
13 × 60	18	2261,84	3831,48	3405,64
13 × 76	12	2659,36	4504,83	4004,17
13 × 89	12	2894,71	4903,63	4358,78
13 × 102	9	3304,75	5598,32	4976,17
13 × 108	8	3427,37	5805,80	5160,77
13 × 114	8	3527,57	5975,78	5311,62
13 × 125	7	4879,67	8266,24	7347,77
13 × 133	6	5037,88	8534,21	7585,90
13 × 140	6	5180,94	8776,45	7801,23
13 × 160	4	6227,14	10548,76	9376,62

МЕДНЫЕ ТРУБЫ		СТАЛЬНЫЕ ТРУБЫ		
Ø, внешн., мм	Ø усл. проход	Ø, дюйм	Ø, внешн., мм	Ø, условн. проход
14/15	10/-	1/4"	13,5	8
18	15	3/8"	17,2	10
22	20	1/2"	21,3	15
28	25	3/4"	26,9	20
35	32	1"	33,7	25
42	40	1 1/4"	42,4	32
		1 1/2"	48,3	40
54	50		54,0	
		2"	60,3	50
76,1	65	2 1/2"	76,1	65
88,9	80	3"	88,9	80
		3 1/2"	101,6/104,3	
108	100		108,0	
114	100	4"	114,3	100
			125,0	
133	125		133,0	
		5"	139,7	125
159	150		160,0	

19 (black / grey)				
Толщина × Ø, мм	Кол-во в упак., м	руб. /м (с НДС)		
		ST	ECO	SOLAR HT
19 × 15	47	1652,05	2798,48	2487,48
19 × 18	42	1710,72	2897,84	2575,98
19 × 22	33	1785,21	3024,02	2687,90
19 × 28	27	1963,20	3325,66	2956,14
19 × 35	21	2108,90	3572,27	3175,42
19 × 42	20	2247,34	3806,85	3383,74
19 × 48	16	2389,07	4046,90	3597,24
19 × 54	15	2508,39	4249,18	3776,98
19 × 60	15	2626,40	4448,99	3954,60
19 × 76	11	2994,91	5073,34	4509,63
19 × 89	9	3272,45	5543,58	4927,51
19 × 102	7	3739,85	6335,17	5631,26
19 × 108	7	3865,10	6547,57	5819,82
19 × 114	6	3982,44	6746,29	5996,52
19 × 125	5	5349,04	9061,39	8054,57
19 × 133	4	5537,58	9380,81	8338,32
19 × 140	4	5679,98	9621,96	8552,73
19 × 160	3	6726,84	11395,37	10129,03

25 (black / grey)				
Толщина × Ø, мм	Кол-во в упак., м	руб. /м (с НДС)		
		ST	ECO	SOLAR HT
25 × 18	30	2105,60	3566,80	3170,55
25 × 22	27	2182,07	3696,27	3285,51
25 × 28	25	2313,26	3918,53	3483,19
25 × 35	16	2469,50	4183,21	3718,29
25 × 42	15	2595,41	4396,43	3908,06
25 × 48	15	2830,10	4794,15	4261,46
25 × 54	11	3147,85	5332,55	4739,86
25 × 60	9	3333,76	5647,32	5019,96
25 × 76	8	3652,83	6187,91	5500,18
25 × 89	6	3989,70	6758,61	6007,47
25 × 102	4	4323,27	7323,56	6509,89
25 × 108	3	4552,68	7712,24	6855,38
25 × 114	5	4728,04	8009,22	7119,37
25 × 125	3	5778,20	9788,38	8700,54
25 × 133	2	6619,39	11213,35	9967,24
25 × 140	2	6773,65	11474,74	10199,59
25 × 160	2	7150,73	12113,33	10767,40



МЕДНЫЕ ТРУБЫ		СТАЛЬНЫЕ ТРУБЫ		
Ø, внешн., мм	Ø усл. проход	Ø, дюйм	Ø, внешн., мм	Ø, условн. проход
14/15	10/-	1/4"	13,5	8
18	15	3/8"	17,2	10
22	20	1/2"	21,3	15
28	25	3/4"	26,9	20
35	32	1"	33,7	25
42	40	1 1/4"	42,4	32
		1 1/2"	48,3	40
54	50		54,0	
		2"	60,3	50
76,1	65	2 1/2"	76,1	65
88,9	80	3"	88,9	80
		3 1/2"	101,6/104,3	
108	100		108,0	
114	100	4"	114,3	100
			125,0	
133	125		133,0	
		5"	139,7	125
159	150		160,0	

32 (black / grey)				
Толщина × Ø, мм	Кол-во в упак., м	руб. /м (с НДС)		
		ST	ECO	SOLAR HT
32 × 18	16	2509,05	4250,27	3777,90
32 × 22	15	2592,12	4390,96	3903,20
32 × 28	12	2764,18	4682,47	4162,01
32 × 35	11	2894,05	4902,54	4357,57
32 × 42	11	3135,99	5312,29	4721,91
32 × 48	9	3413,52	5782,54	5139,79
32 × 54	8	3587,56	6077,33	5401,95
32 × 60	8	3873,01	6560,99	5831,99
32 × 76	6	4542,14	7694,45	6839,26
32 × 89	4	4871,10	8251,73	7334,69
32 × 102	4	5744,58	9731,44	8650,05
32 × 108	3	5886,98	9972,59	8864,46
32 × 114	3	6051,13	10250,68	9111,72
32 × 125	3	7569,35	12822,52	11397,86
32 × 133	2	7778,33	13176,44	11712,33
32 × 140	2	7975,44	13510,37	12009,16
32 × 160	2	8443,50	14303,33	12714,13