

**Трубки термоусадочные тонкостенные.**  
**Программа поставки, цвета и толщина стенок после усадки**

Размер входит в стандартную программу поставки, если в ячейке пересечения размера и марки есть показатель толщины стенки после усадки. Трубка поставляется в рулонах или мерными отрезками по 1 метру (зависит от цвета, диаметра и марки).

Ø до усадки Ø после усадки	Коэффициент усадки	Толщина стенок после усадки									Цвет поставки
		DERAY PBF	DERAY I черная	DERAY I-3000	DERAY H черная	DERAY LSB черная	CANUSA CZT 200 черная	ТУТнг черная	ТУТнг цветная	РАДПЛАСТ Т-2	
1,2x0,6мм	2:1	0,4	0,4**		0,4**						● /для **- ●
1,4x0,7мм	2:1								0,2		● ● ● ● ● ● ● ●
1,6x0,5мм	3:1			0,45							● ● ● ● ● ● ●
1,6x0,8мм	2:1	0,4	0,4**		0,4**		0,45**				● ● ● ● ● ● ● ● /для **- ●
2,0x1,0мм	2:1							0,4		0,5*	● /для *- ● ● ● ● ● ● ● ●
2,4x1,2мм	2:1	0,5	0,5**		0,5**		0,51**				● ● ● ● ● ● ● ● /для **- ●
3,0x1,5мм	2:1							0,5		0,5*	● /для *- ● ● ● ● ● ● ● ●
3,2x1,0мм	3:1			0,55							● ● ● ● ● ● ●
3,2x1,6мм	2:1	0,5	0,5**		0,5**	0,5**	0,51**				● ● ● ● ● ● ● ● /для **- ●
3,5x1,5мм	2:1									0,5	● ● ● ● ● ● ● ●
4,0x1,0мм	4:1	0,5									● ● ● ● ● ● ● ●
4,0x2,0мм	2:1							0,5	0,5	0,5*	● ● ● ● ● ● ● /для *- ● ● ● ● ● ● ● ●
4,8x1,5мм	3:1			0,6							● ● ● ● ● ● ● ●
4,8x2,4мм	2:1	0,5	0,5**		0,5**	0,5**	0,51**				● ● ● ● ● ● ● ● /для **- ●
5,0x2,5мм	2:1							0,5			●
6,0x3,0мм	2:1							0,5	0,6	0,6*	● ● ● ● ● ● ● /для *- ● ● ● ● ● ● ● ●
6,4x2,0мм	3:1			0,65							● ● ● ● ● ● ● ●
6,4x3,2мм	2:1	0,6	0,6**		0,6**	0,6**	0,64**				● ● ● ● ● ● ● ● /для **- ●
8,0x2,0мм	4:1	0,7									● ● ● ● ● ● ● ●
8,0x4,0мм	2:1							0,5	0,7	0,6*	● ● ● ● ● ● ● /для *- ● ● ● ● ● ● ● ●
9,5x3,0мм	3:1			0,75							● ● ● ● ● ● ● ●
9,5x4,8мм	2:1	0,6	0,6**		0,6**	0,6**	0,64**				● ● ● ● ● ● ● ● /для **- ●
10,0x5,0мм	2:1							0,6	0,7	0,6*	● ● ● ● ● ● ● /для *- ● ● ● ● ● ● ● ●
12,7x4,0мм	3:1			0,75							● ● ● ● ● ● ● ●
12,0x6,0мм	2:1							0,6	0,7	0,6*	● ● ● ● ● ● ● /для *- ● ● ● ● ● ● ● ●
12,7x6,4мм	2:1	0,6	0,6**		0,6**	0,6**	0,64**				● ● ● ● ● ● ● ● /для **- ●
15,8x6,4мм	2,5:1	0,6	0,6**		0,6**						● ● ● ● ● ● ● ● /для **- ●
16,0x8,0мм	2:1					0,6**	0,64**	0,8	0,7	1,0*	● ● ● ● ● ● ● /для *- ● ●
19,0x6,0мм	3:1			0,85							● ● ● ● ● ● ● ●
19,0x9,5мм	2:1	0,8	0,8**		0,8**	0,8**	0,76**				● ● ● ● ● ● ● ● /для **- ●
20,0x10,0мм	2:1							0,8	0,9	1,0*	● ● ● ● ● ● ● /для *- ● ●
25,0x8,0мм	3:1			1,0							● ● ● ● ● ● ● ●
25,0x12,5мм	2:1							1,0			●
25,4x12,7мм	2:1	0,9	0,9**		0,9**	0,9**	0,89**				● ● ● ● ● ● ● ● /для **- ●
30,0x15,0мм	2:1							1,0	0,9	1,0*	● ● ● ● ● ● ● /для *- ● ●
31,8x15,9мм	2:1	0,9	1,0**		1,0**		0,89**				● ● ● ● ● ● ● ● /для **- ●
38,0x19,0мм	2:1	1,0	1,0**		1,0**		1,02**				● ● ● ● ● ● ● ● /для **- ●
39,0x13,0мм	3:1			1,15							● ● ● ● ● ● ● ●
40,0x20,0мм	2:1							1,1	0,9	1,0*	● ● ● ● ● ● ● /для *- ● ●
50,0x25,0мм	2:1							1,1			●
51,0x25,4мм	2:1	1,1	1,1**		1,1**		1,14**				● ● ● ● ● ● ● ● /для **- ●
60,0x30,0мм	2:1							1,2	0,9	1,5*	● ● ● ● ● ● ● /для *- ● ●
76,0x38,0мм	2:1	1,3	1,3**				1,27**				● ● ● ● ● ● ● ● /для **- ●
80,0x40,0мм	2:1							1,2		1,5*	● /для *- ● ●
100,0x50,0мм	2:1							1,2		1,5*	● /для *- ● ●
101,6x50,8мм	2:1						1,40**				●
102,0x51,0мм	2:1	1,4	1,4**								● /для **- ●
120,0x60,0мм	2:1							1,2			●