

## Тонкостенные термоусаживаемые трубки из полиолефина

### EN-DCPT

Двухцветные (желто-зеленые) тонкостенные термоусаживаемые трубки предназначены для обозначения и защиты заземляющих проводников, кабелей и шинпроводов. Трубки обладают стойкостью к изменению погодных условий и ультрафиолетовому излучению.



Диапазон температур: – 50°C до + 135°C  
 Цвет: зеленый/желтый  
 Способ поставки: без клея, на катушках

Рекомендуемый диаметр кабеля (мм)		Обозначения для заказа	Размеры (мм)		
мин.	макс.		D	W	
			a (мин.)	b (макс.)	b (мин.)
1,7	2,8	EN-DCPT 3/ 1,5-45	3	1,5	0,51
3,2	5,6	EN-DCPT 6/ 3-45	6	3	0,58
4,5	7,6	EN-DCPT 8/ 4-45	8	4	0,64
5,5	9,5	EN-DCPT 10/ 5-45	10	5	0,64
6,5	11,5	EN-DCPT 12/ 6-45	12	6	0,64
10,0	18,0	EN-DCPT 19/ 9-45	19	9	0,76
14,0	25,0	EN-DCPT 26/13-45	26	13	0,89
23,0	35,0	EN-DCPT 38/19-45	38	19	1,00

### EN-CGPT

Тонкостенные гибкие термоусаживаемые трубки применяются для усиления электрической изоляции и защиты. Трубки обладают стойкостью к изменению погодных условий и ультрафиолетовому излучению.



Диапазон температур: – 50°C до + 125°C  
 Цвет: черный  
 Способ поставки: без клея, на катушках

Рекомендуемый диаметр кабеля (мм)		Обозначения для заказа	Размеры (мм)		
мин.	макс.		D	W	
			a (мин.)	b (макс.)	b (мин.)
0,6	1,3	EN-CGPT 1,5/0,5-0	1,5	0,5	0,45
1,1	2,5	EN-CGPT 3/ 1-0	3	1	0,55
2,2	5,0	EN-CGPT 6/ 2-0	6	2	0,65
3,3	8,0	EN-CGPT 9/ 3-0	9	3	0,75
4,5	10,5	EN-CGPT 12/ 4-0	12	4	0,75
7,0	16,0	EN-CGPT 18/ 6-0	18	6	0,85
9,0	21,5	EN-CGPT 24/ 8-0	24	8	1,00
14,5	35,0	EN-CGPT 39/13-0	39	13	1,15

### EN-CGAT

Тонкостенные термоусаживаемые трубки применяются для усиления основной изоляции, герметизации и антикоррозийной защиты. Трубки обладают стойкостью к изменению погодных условий и ультрафиолетовому излучению.



Диапазон температур: – 50°C до + 80°C  
 Цвет: черный  
 Способ поставки: с клеем, мерными длинами, 1,2 м.

Рекомендуемый диаметр кабеля (мм)		Обозначения для заказа	Размеры (мм)		
мин.	макс.		D	W	
			a (мин.)	b (макс.)	b (мин.)
1,1	2,0	EN-CGAT 3/ 1-0	3	1	1,00
2,2	4,0	EN-CGAT 6/ 2-0	6	2	1,00
3,3	7,0	EN-CGAT 9/ 3-0	9	3	1,35
4,5	9,0	EN-CGAT 12/ 4-0	12	4	1,50
7,0	16,0	EN-CGAT 18/ 6-0	18	6	1,70
9,0	21,0	EN-CGAT 24/ 8-0	24	8	1,95
14,5	36,0	EN-CGAT 39/13-0	39	13	2,10