



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Составкомпозиция на основе полиолефина
- Рабочая температураот -40°C до +100°C
- Температура усадкиот +90°C до +130°C
- Коэффициент усадки2:1
- Безопасностьне содержит галогенов, RoHS
- Кислородный индекс20
- Электрическая прочностьне менее 20 кВ/мм
- (протокол испытаний по запросу)

Самый недорогой вариант для ситуаций, где нет необходимости в особых электрических и физических свойствах применяемых трубок. При этом трубка имеет неплохую механическую прочность и электроизоляционные свойства.

**Термоусадочная трубка ТУТ** применяется в авто- и мототехнике, в бытовых приборах, при производстве низковольтного оборудования для: электрической изоляции, герметизации, антикоррозийной защиты, бандажа проводов, декоративного покрытия, изоляции и герметизации мест соединений и в качестве кожуха.

Для максимального удешевления конечной стоимости продукции, трубка ТУТ не содержит антипиренов, подавляющих горение, имеет более тонкую стенку, чем аналогичные товары других ценовых категорий. При этом трубка яркая, гибкая, с широким размерным рядом от Ø 3.0/1.5 мм до Ø 180/90 мм и фиксированным коэффициентом усадки 2:1. Усадка ровная, толщина стенок равномерная, базовые физические и химические свойства стабильные. Поверхность матовая, слегка шероховатая.

Термоусадочная трубка ТУТ хороша для своей ценовой категории, но не предъявляйте к ней жёсткие требования и завышенные ожидания.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



**Маговая трубка ТУТ выпускается в цветах:**

- черный
- синий
- красный
- желтый
- зеленый
- белый
- желто-зеленый

Трубка ТУТ не предназначена для электрической изоляции высоковольтных шин 1-10 кВ и может использоваться на шинах только в качестве цветовой маркировки.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Не подлежит обязательной сертификации.

### Техническая консультация

Размерный ряд для заказа	Внутренний диаметр, мм		Толщина стенки, мм		Стандартная упаковка, кол-во метров в бухте
	До усадки, min	После усадки, max	До усадки	После усадки	
Ø 3.0 / 1.5	3.0	1.5	0.18±0.05	0.35±0.05	200
Ø 4.0 / 2.0	4.0	2.0	0.20±0.05	0.40±0.05	200
Ø 6.0 / 3.0	6.0	3.0	0.20±0.05	0.40±0.10	100
Ø 8.0 / 4.0	8.0	4.0	0.20±0.10	0.42±0.10	100
Ø 10.0 / 5.0	10.0	5.0	0.22±0.10	0.45±0.10	100
Ø 12.0 / 6.0	12.0	6.0	0.22±0.10	0.45±0.10	100
Ø 16.0 / 8.0	16.0	8.0	0.25±0.10	0.50±0.10	100
Ø 20.0 / 10.0	20.0	10.0	0.25±0.10	0.55±0.10	100
Ø 25.0 / 12.5	25.0	12.5	0.30±0.10	0.65±0.10	25
Ø 30.0 / 15.0	30.0	15.0	0.33±0.10	0.70±0.10	25
Ø 40.0 / 20.0	40.0	20.0	0.35±0.10	0.75±0.10	25
Ø 50.0 / 25.0	50.0	25.0	0.40±0.10	0.80±0.10	25
Ø 60.0 / 30.0	60.0	30.0	0.40±0.10	0.80±0.10	25
Ø 80.0 / 40.0	80.0	40.0	0.45±0.10	0.90±0.10	25
Ø 100.0 / 50.0	100.0	50.0	0.50±0.10	1.00±0.20	25
Ø 120.0 / 60.0	120.0	60.0	0.50±0.10	1.00±0.20	25
Ø 150.0 / 75.0	150.0	75.0	0.50±0.10	1.00±0.20	25
Ø 180.0 / 90.0	180.0	90.0	Не нормируется	Не нормируется	25

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



ТРУБКА ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ТУТ

По вопросам приобретения ТРУБКА ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ТУТ и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов