



ТЕРМОУСАДОЧНЫЕ ТРУБКИ КЛЕЕВЫЕ СЕРИИ РТТ-Г

1 Назначение:

- 1.1 Термоусадочные трубки клеевые серии РТТ-Г (далее трубки ТТКнг) изготовлены из модифицированного полиэтилена, не поддерживающего горение с клеевым подслоем, и предназначены для обеспечения электрической изоляции, герметизации, антикоррозионной защиты и защиты от механических повреждений проводов и кабелей.
- 1.2 По своим характеристикам трубки ТТКнг соответствует требованиям ГОСТ 17675.

2 Технические характеристики:

Таблица 1.

Коэффициент усадки	3:1
Рабочее напряжение, В	до 1000
Прочность на растяжение, МПа	≥10,4
Относительное удлинение при разрыве, %	≥300
Объемное сопротивление, Ом/м	≥1×10 ¹⁴
Диэлектрическая прочность, кВ/мм	≥15
Материал	Полиолефин
Минимальная температура начала усадки, °С	+70
Минимальная температура полной усадки, °С	+125
Рабочая температура, °С	-55...+125



RU Изготовитель: «ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед».
Флэт А, 9 Флор, Селвин Фэктори Билдинг,
404 Квун-Тонг роуд, Квун-Тонг, Коулун,
Гонконг, Китай. Сделано в Китае.

Уполномоченная организация (Импортер):
ООО «ВТЛ» 192102, г. Санкт-Петербург, ул. Бухарестская, д. 22, корп. 2, лит. Д,
пом. 1-Н, офис 115

Гарантия: 5 лет.
Дату изготов.: (см. на изделии).
Срок годности: не ограничен.

BY Вытворца: «ОПАЛТЕК (ГК) Лімітэд».
Флэт А, 9 Флор, Сэлвін Фэктори Білдынг,
404 Квун-Тонг Роўд, Квун-Тонг, Коулун,
Ганконг, Кітай. Зроблена ў Кітаі.

Ўпаўнаважаная арганізацыя (Імпарцёр):
ІП Кашкан Андрэй Алегавіч.
220025, г. Мінск, вул. Ясеніна д.34, кв. 25
Тэл: +375 (33) 366-33-70

Гарантыя: 5 гадоў.
Дату вырабу: (глядзі на вырабе).
Тэрмін прыдатнасці: не абмежаваны.



Таблица 2. Термоусадочные трубки клеевые ТТКнг в отрезках по 1 м.

Артикул	Диаметр до/после усадки, мм	Толщина стенки, мм	Толщина клеевого слоя, мм	Длина, м	Цвет
РТТ-Г 9/3-100-10 BL (ТТКнг 9/3)	9,5/3,2	1,45±0,30	0,50±0,20	1	Черный
РТТ-Г 12/4-100-10 BL (ТТКнг 12/4)	12,7/4,2	1,7±0,30	0,50±0,20	1	
РТТ-Г 15/5-100-10 BL (ТТКнг 15/5)	15/5	1,8±0,30	0,55±0,30	1	
РТТ-Г 19/6-100-10 BL (ТТКнг 19/6)	19,1/6,3	1,95±0,30	0,60±0,30	1	
РТТ-Г 25/8-100-10 BL (ТТКнг 25/8)	25,4/8,4	2,05±0,40	0,60±0,30	1	
РТТ-Г 30/10-100-5 BL (ТТКнг 30/10)	30/10	2,2±0,40	0,65±0,30	1	
РТТ-Г 39/13-100-5 BL (ТТКнг 39/13)	39/13	2,5±0,40	0,75±0,30	1	
РТТ-Г 50/17-100-5 BL (ТТКнг 50/17)	50/16,6	2,8±0,45	0,80±0,30	1	

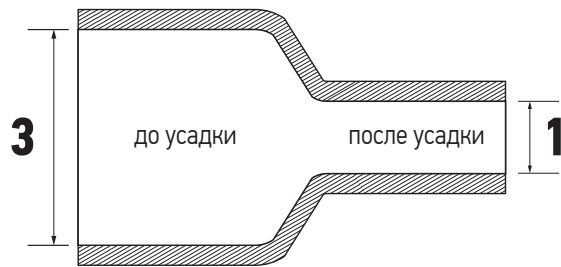


Рисунок 1. ТТКнг коэффициент усадки 3:1

3 Требования к безопасности и монтаж изделия

- 3.1 Монтаж трубок ТТКнг осуществляется в диапазоне температур от -10°C до +50°C. Эксплуатация трубок может осуществляться в диапазоне температур от -55°C до +125°C.
- 3.2 Внутренний диаметр трубки до усадки должен быть больше, чем основание, на которое будет производиться усадка на 10-20%, а номинальный диаметр трубки после усадки, должен быть меньше фактического диаметра основания на 10-20%. При этих условиях будет обеспечено полное прилегание трубки к изделию.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ! Монтаж трубок на провода, находящиеся под напряжением.

4 Условия транспортировки и хранения:

- 4.1 Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.
- 4.2 Хранение ТТКнг осуществляется в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -50°C до +50°C и относительной влажности не более 75% при +15°C. Допускается хранение ТТКнг при относительной влажности воздуха 98%.

5 Утилизация:

- 5.1 Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.
- 5.2 Изделие не содержит опасных и вредных для здоровья человека веществ, которые могут выделяться в процессе эксплуатации в течение срока службы изделия, при соблюдении правил его эксплуатации.

6 Гарантийные обязательства:

- 6.1 Гарантийный срок эксплуатации – 5 лет при соблюдении правил эксплуатации.
- 6.2 За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию изделия, изготовитель ответственность не несет.
- 6.3 При отсутствии номера партии, даты продажи, штампа торгующей организации, подписей продавца и покупателя на Гарантийном талоне, гарантийный срок исчисляется со дня изготовления изделия.
- 6.4 Номер партии и дата изготовления нанесены на упаковку в формате XX-YY.ZZZZ, где XX обозначает код завода-изготовителя, YY – месяц, ZZZZ – год.

7 Гарантийный талон:

- 7.1 Гарантийный талон действителен только при заполнении всех данных.

Номер партии и дата изготовления	Заполняется продавцом	см. на упаковке
Дата продажи		дд/мм/ гггг
Адрес продавца		штамп магазина
Штамп продавца		подпись, штамп продавца
Покупатель		ФИО, подпись