

## PROTECT-M/PROTECT-T Термоусаживаемая трубка

Термоусадочная трубка TBW/TBM представляет собой термоусадочную трубку со стенкой большой/средней толщины и коэффициентом термоусадки 3:1, предназначена для сложных условий эксплуатации, например под водой или уложенной в грунт.

### Информация

Средняя толщина стенки/большая толщина стенки



Подходит для применения вне помещений



Высокая стойкость к воздействию химических веществ



Без галогенов



Стойкий к коррозии



Стойкий к УФ-лучам



Водонепроницаемые

### Преимущества

Соответствует жестким механическим требованиям, предъявляемым к кабелям, прокладываемым в воде и в земле  
Высокая стойкость к истиранию, коррозии и воздействию химикатов  
Стойкие к атмосферным влияниям

### Области применения

Термоусаживаемые трубки с толстой и средней толщиной стенки для длительного применения при 90° C и 600 Вольт  
Для герметизации и изолирования соединений кабелей, заделки концов и дополнительной оболочки

### Характеристики

Внутренний клеящийся слой приклеивается к пластмассе, резине, неопрену, стали и полиэтилену без силикона  
Стойкие к УФ-излучению

Last Update (20.12.2021)

©2021 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02\_03.16

**PROTECT-M/PROTECT-T Термоусаживаемая трубка**

Без галогенов

**Комплектация**

Пластиковая упаковка, 1 м

**Technical Data**

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000217 ETIM 5.0 Class-Description: Термоусаживаемая трубка
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC000217 Описание класса ETIM 6.0: Термоусадочный шланг
Примечание:	PROTECT-M: среднестенная PROTECT-T: толстостенная Пробивная электрическая прочность: 15 кВ/мм
Информация:	Коэффициент термоусадки: 3:1
Поставляемые цвета:	Чёрный
Материал:	Модифицированный полиолефин с электронной шшивкой с внутренним клеящимся слоем
Температурный диапазон:	от -40 до +120 °C Температура термоусадки: +110 °C

**Note**

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

## ПРОТЕКТ-М/ПРОТЕКТ-Т Термоусаживаемая трубка

Артикул	Обозначение	Диапазон термоусадки (мм)	Толщина стенки после термоусадки +/- 0,1 мм	Метров в ед. упаковки	Количество
Средняя толщина стенки					
61742460	PROTECT-M 12/3 BK	12 - 3	2,2	15	1
61742461	PROTECT-M 33/8 BK	33 - 8	2,6	10	1
61742462	PROTECT-M 40/12 BK	40 - 12	2,6	5	1
61742463	PROTECT-M 56/17 BK	56 - 17	2,9	3	1
61742464	PROTECT-M 92/26 BK	92 - 26	3,15	1	1
Толстостенные					
61742455	PROTECT-T 13/3 BK	13.0 - 3.0	2,65	25	1
61742456	PROTECT-T 19/6 BK	19 - 6	2,65	15	1
61742457	PROTECT-T 45/13 BK	45 - 13	3,7	5	1
61742458	PROTECT-T 52/15 BK	52.0 - 15.0	4,1	3	1
61742459	PROTECT-T 130/45 BK	130 - 45	4,2	1	1

Last Update (20.12.2021)

©2021 Larr Group - Technical changes reserved

Product Management [www.larrkabel.de](http://www.larrkabel.de)You can find the current technical data in the corresponding data sheet.  
PN 0456 / 02\_03\_16