

## НОТУ Термоусаживаемые трубки

Термоусадочная трубка НОТУ — изготовлена из ПВХ, предлагается по конкурентной цене для защиты и изоляции кабелей, пламезамедляющая, черного цвета для устойчивости к воздействию УФ-излучения, коэффициент термоусадки: 2:1.

### Информация

Тонкая стенка



Стойкий к УФ-лучам



Подходит для применения вне помещений



Не поддерживают горение

### Преимущества

Оптимальная цена

Стойкие к атмосферным влияниям и УФ-лучам

Не поддерживают горение

Гарантируется надёжная транспортировка прижима

### Области применения

Изоляция, защита и связка кабелей в пучки

### Стандарты / Сертификаты соответствия

Огнестойкие по UL94 VO

### Примечание

Температура складирования: макс. +18 °C

## НОТУ Термоусаживаемые трубки

### Техническая информация

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:	Одностенное/тонкостенное исполнение Пробивная прочность: 20 кВ/мм
Информация:	Коэффициент термоусадки: 2:1
Поставляемые цвета:	Черный (стойкий к УФ-излучению)
Материал:	ПВХ - пластикат
Температурный диапазон:	от -20 до +90 °C Температура термоусадки: +120 °C

### Комментарий

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.

**НОТУ Термоусаживаемые трубки**

Артикул	Обозначение	Внутренний Ø перед термоусадкой, мм	Диапазон термоусадки (мм)	Толщина стенки после термоусадки +/- 0,1 мм
61716700	HOTY 1	2,5	2,5 - 1,2	0,45
61716720	HOTY 2	4	4 - 2	0,5
61716740	HOTY 3	6	6 - 3	0,5
61716760	HOTY 4	7	7 - 4	0,5
61716780	HOTY 6	11	11 - 6	0,6
61716800	HOTY 8	14	14 - 8	0,6
61716820	HOTY 10	17	17 - 10	0,8
61716840	HOTY 13	20	20 - 13	1
61716860	HOTY 16	25	25 - 16	1
61716880	HOTY 20	31	31 - 20	1

Последнее обновление (1.01.2018)

©2018 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://arrussia.larrgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте  
PN 0456 / 02\_03.16