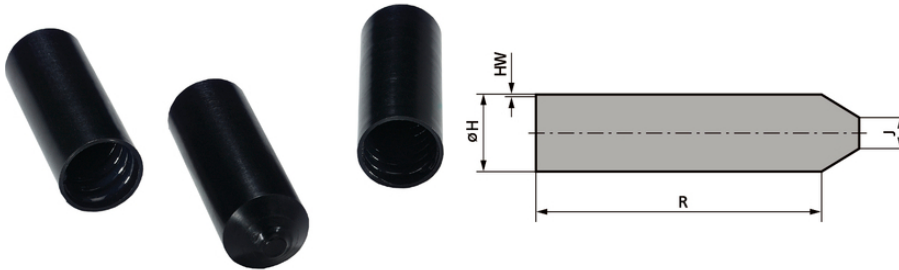


## ТЕС Колпачок для защиты концов кабеля

Защитные колпачки ТЕВ с клейким внутренним покрытием, которые можно использовать для изоляции и герметизации кабельных сростков.



Высокая стойкость к воздействию химических веществ



Без галогенов



Стойкий к УФ-лучам



Водонепроницаемые

### Преимущества

Надежная герметизация благодаря внутреннему термопластичному клеящему слою  
Хорошая стойкость к химическим веществам и растворителям  
Обеспечивает хорошую механическую защиту и защиту от растягивающих усилий

### Области применения

Для герметизации концов кабеля, защита от попадания влаги и загрязнений

### Technical Data

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000218

ETIM 5.0 Class-Description: Термоусаживаемая заглушка

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC000218

Описание класса ETIM 6.0: Концевая крышка для сжатия

Общее:

Стойкие к УФ-лучам

Двойная толщина стенки

Поставляемые цвета:

Чёрный

Материал:

Модифицированный полиолефин с электронной сшивкой с внутренним клеящимся слоем без галогенов, без силикона

Температурный диапазон:

от -55°C до +100°C

Температура термоусадки: 135°C

## ТЕС Колпачок для защиты концов кабеля

### Note

R\* - после усадки +/- 10%; R\*- после усадки +/- 20%

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.

**ТЕС Колпачок для защиты концов кабеля**

Артикул	Обозначение	Н макс. (мм)	Н мин. (мм)	J макс. (мм)	Ø кабеля (мм)	R* после термоусадки, мм	Толщина стенки HW* (мм)	Штук/ед. упаковки
61830000	ТЕС 15/4,5	15	4,5	4	5 - 12	30	2	10
61830010	ТЕС 25/9	25	9	6,5	10 - 22	50	2,3	10
61830020	ТЕС 36/15	36	15	10,5	17 - 30	80	3	10
61830040	ТЕС 55/25	55	25	16	28 - 47	130	3,3	10
61830050	ТЕС 80/40	80	40	17	45 - 70	150	4	10
61830060	ТЕС 102/60	102	60	26	68 - 90	140	4	10
61830070	ТЕС 148/57	148	57	27	80 - 133	105	3,3	10

Last Update (28.12.2020)

©2020 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