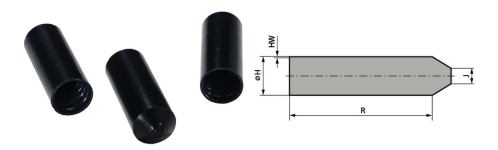


ТЕС Колпачок для защиты концов кабеля

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 клеящемуся 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

Техническая информация

Классификация ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000218

ETIM 5.0 Class-Description: Термоусаживаемая заглушка

Классификация ЕТІМ 6: Обозначение класса ЕТІМ 6.0: ЕС000218

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

Последнее обновление (06.05.2024) ©2024 Lapp Group - all rights reserved. Экономическое управление по продукту http://lapprussia.lappgroup.com Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02_03.16



ТЕС Колпачок для защиты концов кабеля

Комментарий

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