

# Трубка термоусадочная 10.0/5.0 1м желт. REXANT 21-0002

21-0002

## Описание

Термоусаживаемая трубка REXANT — один из самых популярных и надежных термоусаживаемых материалов. Предназначена для восстановления поврежденной и создания новой изоляции, герметизации поверхностей и электрических соединений кабелей и проводов, бандажирования и маркировки проводов, для создания антикоррозионных защитных и декоративных покрытий. Технические характеристики: 1. Горючесть: не поддерживает горение 2. Относительное удлинение при разрыве: не менее 200 % 3. Температура усадки: 110 °С 4. Температурный диапазон в режиме эксплуатации: -40...+125 °С 5. Прочность на растяжение: не менее 10.4 МПа 6. Электрическая прочность: не менее 19.7 кВ/мм 7. Рабочее напряжение: 600 В 8. Удельное электрическое сопротивление:  $10^{14}$  Ом/см 9. Диаметр трубки до усадки: 10,0 мм 10. Диаметр трубки после усадки: 5,0 мм 11. Толщина трубки после усадки: 0,6 мм 12. Состав: Полиолефин Отличается высокой гибкостью; материал (полиолефин), из которого изготовлена трубка, экологически безопасен. Уникальным свойством термоусаживаемых трубок является их способность менять свой диаметр, сжиматься в результате нагрева и принимать форму предмета или материала, на который совершается усадка, для этого достаточно нагреть трубку до необходимой температуры, а потом дать остыть. Трубка имеет свойство подавления горения, то есть она неспособна поддерживать горение, в отсутствие открытого огня затухает самостоятельно и неспособна воспламениться. Рекомендуется проведение работ по усадке трубок с помощью специальных электромонтажных фенов и газовых горелок REXANT.

## Общие

|                                     |                       |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Вид товара                          | Трубка термоусадочная |
| Высота, м                           | 0.002                 |
| Гарантийный срок                    | 12 месяцев            |
| Длина, м                            | 1                     |
| Исполнение                          | Тонкостенная          |
| Материал                            | Полиолефин (PEX)      |
| Не содержит (без) галогенов         | Да                    |
| Рабочая температура, град.С         | -40...125             |
| Страна                              | Китай                 |
| Внутренний диаметр до усадки, мм    | 10                    |
| Внутренний диаметр после усадки, мм | 5                     |
| С внутренним клеевым слоем          | Нет                   |
| Толщина стенки после усадки, мм     | 0.6                   |
| Цвет                                | Желтый                |