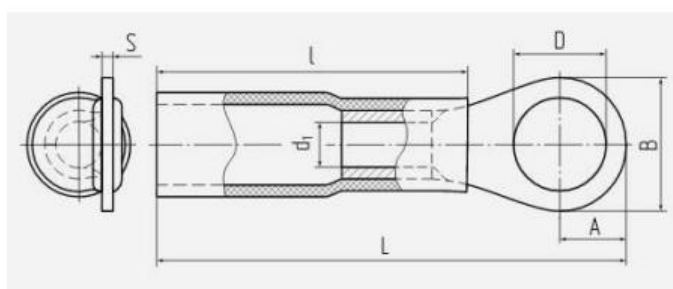


НКИ-Т (ТУ 3424-001-59861269-2004)

- Предназначены для оконцевания опрессовкой медных проводов и последующего крепежа наконечников к клеммам электрического оборудования на основе винтовой фиксации
- Материал изоляции: сшитый полиэтилен.
 - Не содержит галогенов
- Термостойкость изоляции: 105 °С
- Материал наконечника: медь марки М1
- Покрытие наконечника: электролитическое лужение
- Максимальное напряжение: 690 В
- Особенности конструкции:
 - благодаря заваренному стыковому шву на трубной контактной части, ориентация наконечника в матрицах инструмента не имеет значения
 - поперечные засечки на внутренней поверхности трубной части наконечников увеличивают механическую прочность соединения с жилой
 - термоусаживаемая трубка с клеевым слоем обеспечивает полную герметичность и антикоррозионную защиту контактного соединения после усадки
- Расширенные мультиразмерные диапазоны опрессовки
- Опрессовка проводника поверх изолирующей манжеты



| SKU | товарные позиции | цвет изоляции | L | I | B | S | D | d ₁ | A |
|-------|------------------|---------------|------|----|------|-----|-----|----------------|-----|
| 66621 | НКИ-Т 1.5-4 | (КВТ) | 26.9 | 19 | 6.6 | 0.8 | 4.3 | 1.7 | 3.3 |
| 66622 | НКИ-Т 1.5-5 | (КВТ) | 26.9 | 19 | 8 | 0.8 | 5.3 | 1.7 | 4 |
| 66623 | НКИ-Т 1.5-6 | (КВТ) | 34.6 | 19 | 11.6 | 0.8 | 6.4 | 1.7 | 5.9 |
| 66624 | НКИ-Т 2.5-4 | (КВТ) | 29.8 | 19 | 6.6 | 0.8 | 4.3 | 2.3 | 3.3 |
| 66625 | НКИ-Т 2.5-5 | (КВТ) | 29.8 | 19 | 9.5 | 0.8 | 5.3 | 2.3 | 4.8 |
| 66626 | НКИ-Т 2.5-6 | (КВТ) | 34.6 | 19 | 12 | 0.8 | 6.4 | 2.3 | 6 |
| 66627 | НКИ-Т 6.0-6 | (КВТ) | 37.5 | 24 | 12 | 1 | 6.4 | 3.4 | 6 |
| 66628 | НКИ-Т 6.0-8 | (КВТ) | 42 | 24 | 15 | 1 | 8.4 | 3.4 | 7.5 |