

Термоусаживаемые трубки для изоляции шин напряжением до 35 кВ



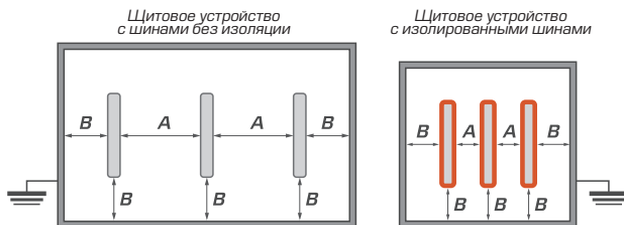
Тип: ТТШ

- Предназначены для изоляции медных и алюминиевых шин на электротехнических подстанциях и в шкафах распределительных устройств. Могут быть использованы при наружной установке
- Коэффициент усадки: 2.5:1
- Материал: полиолефин
- Устойчивы к явлению трекинга и ультрафиолетовому излучению
- Высокая электрическая прочность
- Цвет: кирпично-красный
- Использование трубок ТТШ позволяет сократить расстояние между фазными шинами и значительно уменьшить габариты проектного устройства
- Защищают электротехнические шины от химической коррозии
- Обеспечивают защиту оборудования от короткого замыкания в случае попадания в электрощитовое устройство животных и птиц
- Инструмент для монтажа:
высокотемпературный фен ТТ-1800 или портативные бутановые горелки «КВТ»



Наименование	Рабочее напряжение (кВ)	Ширина монтируемой шины (мм)	Номинальный диаметр (мм)		Толщина стенки после усадки (Т) (мм)	Упаковка (рулон, м)	Цвет
			до усадки (D) (не менее)	после усадки (d) (не более)			
ТТШ-10-50/20	10	30-60	50	20	2.5	10	●
ТТШ-10-100/40	10	80-120	100	40	2.5	10	●
ТТШ-35-50/20	35	30-60	50	20	4.0	10	●
ТТШ-35-100/40	35	80-120	100	40	4.0	10	●

Величина зазоров между фазными шинами и корпусом щитового устройства



Напряжение	Грозовой импульс (кВ)	Неизолированная шина		Изолированная шина	
		А (мм)	В (мм)	А (мм)	В (мм)
10 кВ	110	191	127	69	76
35 кВ	150	318	241	114	140

Термоусаживаемая лента с клеевым подслоем



Тип: ТЛК-10

- Предназначена для изоляции мест соединений электротехнических шин, ремонта поврежденной изоляции кабеля напряжением до 10 кВ
- Материал устойчив к явлению трекинга и ультрафиолетовому излучению
- Внутренняя сторона ленты имеет клеевой подслоя, который расплавляется при усадке и обеспечивает герметичность изолирующего контура
- Обеспечивают защиту оборудования от короткого замыкания
- При монтаже рекомендована обмотка внахлест с заходом в половину ширины ленты и постепенным прогревом витков до выступления клея по краю ленты

Наименование	Ширина (мм)	Длина (мм)	Толщина (мм)	Упаковка	Цвет
ТЛК-10	50	5000	1.0	рулон	●