



Назначение:

Наконечники предназначены для оконцевания опрессовкой медных проводов и последующего крепежа наконечников к клеммам электрического оборудования на основе винтовой фиксации.

Гильзы предназначены для соединения встык медных проводов методом опрессовки.

Применение:

При монтаже электрических узлов, где предусмотрено соответствующее крепежное соединение на основе винтовой фиксации и, при необходимости, соединения концов проводов с дополнительной защитой от влаги.

Преимущества:

благодаря заваренному стыковому шву на трубной контактной части, ориентация наконечника в матрицах инструмента не имеет значения.

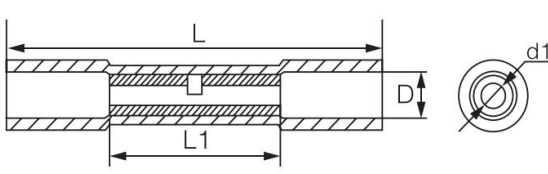
поперечные засечки на внутренней поверхности трубной части наконечников увеличивают механическую прочность соединения с жилой.

термоусаживаемая трубка с клеевым слоем обеспечивает полную герметичность и антикоррозионную защиту контактного соединения после усадки.

Технические характеристики

Параметры	Значения
Материал изоляции	сшитый полиэтилен
Материал коннектора	медь марки М1
Покрытие	электролитическое лужение
Диапазон рабочих температур. °С	-40 °С до +105 °С
Максимальное напряжение:	690 В
Покрытие наконечника	электролитическое лужение
Степень защиты	IP30
Гарантийный срок (со дня продажи)	3 года
Срок службы	5 лет

Габаритные размеры (мм)

Чертеж	Менование	Размеры, mm			
		L	L1	D	d1
	ГСИ-Т 1.5	36	4.0	0.8	1.7
	ГСИ-Т 2.5		4.5		2.5
	ГСИ-Т 6.0	42	6.3	1.0	3.4

Производитель: WENZHOU MINGYI IMPORT&EXPORT TRADING CO.,LTD. Китай

Импортер: ООО «ФАТО Электрик» г. Москва, Россия