

Энервик

Лента монтажная СОТ37R

производство полностью локализовано на территории РФ



| enervic.ru



Лента монтажная С0Т37R

Лента монтажная С0Т37R производства ООО «ЭНЕРВИК» применяется для крепления кронштейнов, бандажных и универсальных крюков, а также иных специальных изделий на железобетонных, металлических и композитных полимерных стойках воздушных линий электропередачи номинальным напряжением до и выше 1 кВ.

Основные преимущества

- В изделии применяется сталь марки 08X18H10T по ГОСТ 4986 или AISI 304 ASTM A240/A240M-11 с содержанием никеля не менее 8% и хрома не менее 18%, что обеспечивает коррозионную стойкость изделия в течение срока службы 40 лет.
- Обработанные кромки и стойкая маркировка ленты.
- Возможность индивидуального маркирования ленты и упаковки по заказу покупателя в целях защиты изделия от подделки.
- Индикатор расхода ленты, интегрированный в упаковку изделия.

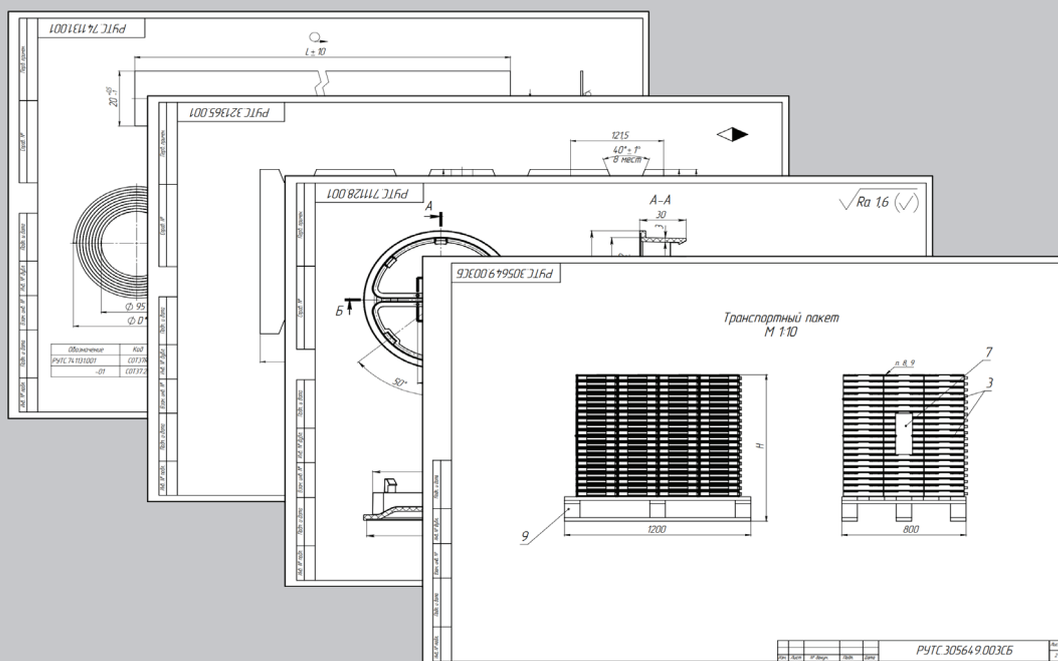
Технические характеристики

	Параметры	Значение
1	Марка стали	08X18H10T по ГОСТ 4986 или AISI 304 ASTM A240/A240M-11
2	Ширина, мм	20
3	Толщина, мм	0,7
4	Длина, м	25
5	Механические свойства, не менее:	
5.1	Временное сопротивление, МПа, не менее	800
5.2	Предел текучести, МПа, не менее	315
5.3	Относительное удлинение после разрыва, %, не менее	65
6	Масса, кг	3,2
7	Вид климатического исполнения	УХЛ1 по ГОСТ 15150-69

Лента монтажная COT37R

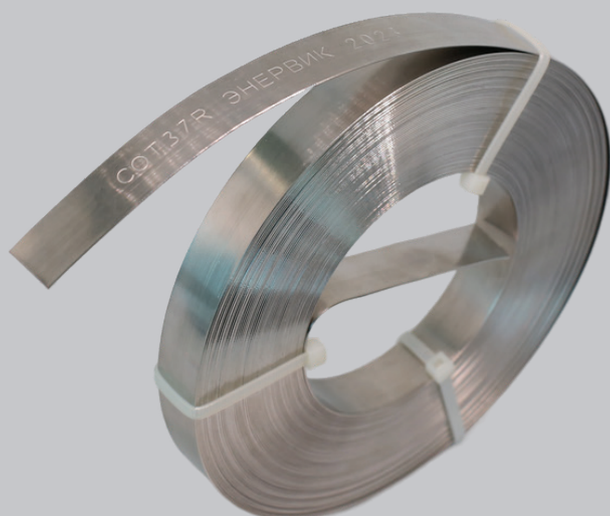
Конструкторская и технологическая документации

Изделие производится согласно требованиям конструкторской и технологической документации, разработанной ООО «ЭНЕРВИК».

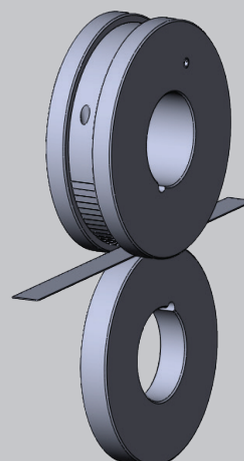


Внешний вид и маркировка

Лента имеет обратные (скругленные) кромки и маркировку, нанесенную методом давления с интервалом не более 1 м. Маркирование производится уникальной оснасткой, разработанной и изготовленной ООО «ЭНЕРВИК».



Лента монтажная COT37R



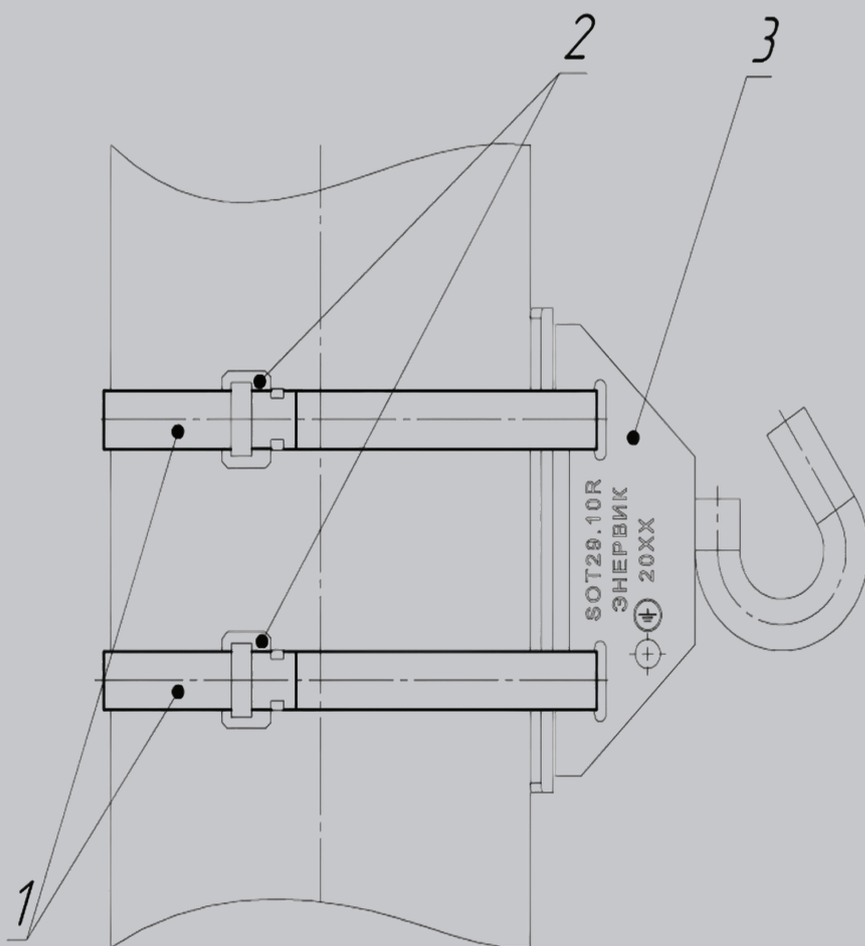
Оснастка для маркирования изделия

Лента монтажная СOT37R

Монтаж

Монтаж изделия производится согласно руководству по эксплуатации. Конструкция упаковки обеспечивает абсолютную безопасность при работе с лентой. В частности, исключается эффект подпружинивания ленты при завершении обратной смотки ленты и травмирования области лица

Лента монтируется совместно с бугелем СOT36R.



Монтаж изделия

- 1 - лента монтажная СOT37R; 2 - бугель СOT36R (скрепа СOT35R);
3 - крюк бандажный.

Лента монтажная СOT37R

Упаковка

В целях минимизации воздействия на окружающую среду, согласно экологической политике ПАО «РОССЕТИ», разработана уникальная экологичная упаковка - коробка из многослойного гофрированного картона с катушкой обратной смотки и индикатором расхода ленты. Решение позволило снизить объем пластика в упаковке аналогичных продуктов до 80%. При этом сохранились основные характеристики изделия:

- прочность;
- возможность обратной смотки ленты;
- маркирование изделия согласно требованиям ГОСТ Р 70352-2022, ГОСТ 14192-96, ТР ТС005-2011;
- возможность переработки использованной упаковки в качестве вторичных материальных ресурсов.

Дополнительно разработана технологическая возможность индивидуальной маркировки упаковки по заказу покупателя в целях защиты изделия от подделок.

Разработка упаковки изделия велась в сотрудничестве с мировым лидером по упаковке из гофрированного картона ООО «Каппа Рус» г. С-Петербург.



Лента монтажная СOT37R в упаковке

ЭНЕРВИК

198205, Санкт-Петербург
Таллинское шоссе, д. 206
помещ. 1-Н
тел.: +7 (921) 993-20-40
email: sergey.perov@enervic.ru

105062, Москва
Подосенский пер., д. 20, стр. 1
офис 007
тел.: +7 (985) 226-73-60
email: evgeny.lyutik@enervic.ru

690078, Владивосток
ул. Комсомольская, д. 3
офис 310
тел.: +7 (914) 706-55-31
email: vladimir.tilindis@enervic.ru

630054, Новосибирск
ул. Крашенинникова, д. 3/1
офис 511
тел.: +7 (913) 705-25-13
email: evgeny.derkach@enervic.ru

