

СОЕДИНИТЕЛЬ СТРЕЛОЧНЫЙ ГЕРМЕТИЗИРОВАННЫЙ 1557.00.000 В ПВХ-ОБОЛОЧКЕ



Область применения

Соединители стрелочные герметизированные применяются в схемах рельсовых цепей и СЦБ.

Назначение

Соединители стрелочные герметизированные предназначены для соединения отдельных частей стрелочных переводов в разветвлённых рельсовых цепях, соединения рельсов, расположенных по разные стороны от изолирующего стыка для пропуска тягового тока.

Герметизация стыка ПВХ и металлической трубки производится с помощью термоусаживаемой трубки на клеевой основе, что повышает надёжность и герметичность соединителей.

Техническая и эксплуатационная документация:

ТУ 32 ЦШ 527-96, Этикетка, Литера «А»

Технические характеристики:

- климатическое исполнение изделия по ГОСТ 15150-69 УХЛ1;
- допускаемые механические воздействия по классу МС5 ОСТ 32.146-2000;
- допускаемые климатические воздействия по классу К4 ОСТ 32.146-2000;
- степень защиты человека от поражения электрическим током по классу 01 ГОСТ 12.2.007.0-75;

Чертёж	Длина, мм	Диаметр каната, мм	Вес, кг
1557.00.000-04	600	6,2	0,40
1557.00.000-05	1200		0,56
1557.00.000-06	3300	8,4	1,50
1557.00.000-07	6700		2,80
1557.00.000-09	1500	6,2	0,62

Гарантийный срок эксплуатации: 3 года со дня изготовления.

Исполнения изделия:

№	Наименование	Обозначение	ТУ	Код СКМТР
1	СОЕДИНИТЕЛЬ СТРЕЛОЧНЫЙ ГЕРМЕТИЗИРОВАННЫЙ ТИП I (L=600мм, d=6,2мм)	1557.00.000-04	ТУ 32 ЦШ 527-96	3185350666
2	СОЕДИНИТЕЛЬ СТРЕЛОЧНЫЙ ГЕРМЕТИЗИРОВАННЫЙ ТИП II (L=1200мм, d=6,2мм)	1557.00.000-05	ТУ 32 ЦШ 527-96	3185350667
3	СОЕДИНИТЕЛЬ СТРЕЛОЧНЫЙ ГЕРМЕТИЗИРОВАННЫЙ ТИП III (L=3300мм, d=8,4мм)	1557.00.000-06	ТУ 32 ЦШ 527-96	3185350668
4	СОЕДИНИТЕЛЬ СТРЕЛОЧНЫЙ ГЕРМЕТИЗИРОВАННЫЙ ТИП IV (L=6700мм, d=8,4мм)	1557.00.000-07	ТУ 32 ЦШ 527-96	3185350669