

Тип	Н, мм высота лотка	Н ₁ , мм	Масса, кг
СЛЗ-500 х 60х1,0	60	35	1,23
СЛЗ-500 х 60х1,2			1,44
СЛЗ-500 х 60х1,5			1,76
СЛЗ-500 х 85х1,0	85	50	1,29
СЛЗ-500 х 85х1,2			1,51
СЛЗ-500 х 85х1,5			1,84
СЛЗ-500 х 110х1,0	110	70	1,36
СЛЗ-500 х 110х1,2			1,60
СЛЗ-500 х 110х1,5			1,96

ПАСПОРТ
СЛЗ-500 х Н. 000 ПС

Соединитель лотковый замковый

СЛЗ-500 х Н

г. Курган

Соединитель лотковый замковый
СЛЗ-500 х Н

1 Соединитель лотковый замковый предназначен для соединения лотков замковых при расстоянии между опорами не более 3000мм.

2 Основное климатическое исполнение: УТ1,5, У3, УХЛ1

Изделия пригодны для эксплуатации в следующих климатических условиях:

- У; Т; УХЛ; ХЛ любых категорий размещения;

- изделия с лакокрасочным покрытием - У2; УХЛ4.

3 Класс стойкости к воздействию коррозии указываются в маркировочных данных. Толщина цинкового покрытия для классов стойкости приведена в таблице.

Класс стойкости	Толщина покрытия, мкм	Метод нанесения покрытия	Указать в маркировочных данных
3	от 10 до 18	предварительно оцинкованный лист	оц
3а	св.18 до 40		оц 3а
3б	св.40 до 60		оц 3б
3в	от 5 до 10	с погружением после изготовления ГОСТ 9.307	оц 3в
5	не менее 45		г/ц 5
5а	от 40 до 120		г/ц
6	не менее 55		г/ц 6
7	не менее 70		г/ц 7
8	не менее 85	г/ц 8	

Толщина лакокрасочного покрытия не менее 42мкм.

4 Габариты изделия : 240 х Н₁ х 501; масса : см. таблицу

5 Технические условия: ТУ25.11.23-070-01394366-2019

6 Руководство по эксплуатации: 25.11.23-070-01394366-2019РЭ

7 Комплект: соединитель - 1шт.
винт М6 - 12шт.
гайка М6 - 12шт.
шайба плоская 6 - 24шт. (рис.1)
шайба гровера 6 - 12шт. (рис.1)
шайба заземляющая - 24шт. (рис.2)

8 Дата изготовления

Номер партии

Изделие соответствует требованиям
Нач. ОТК

Начальник ОТК

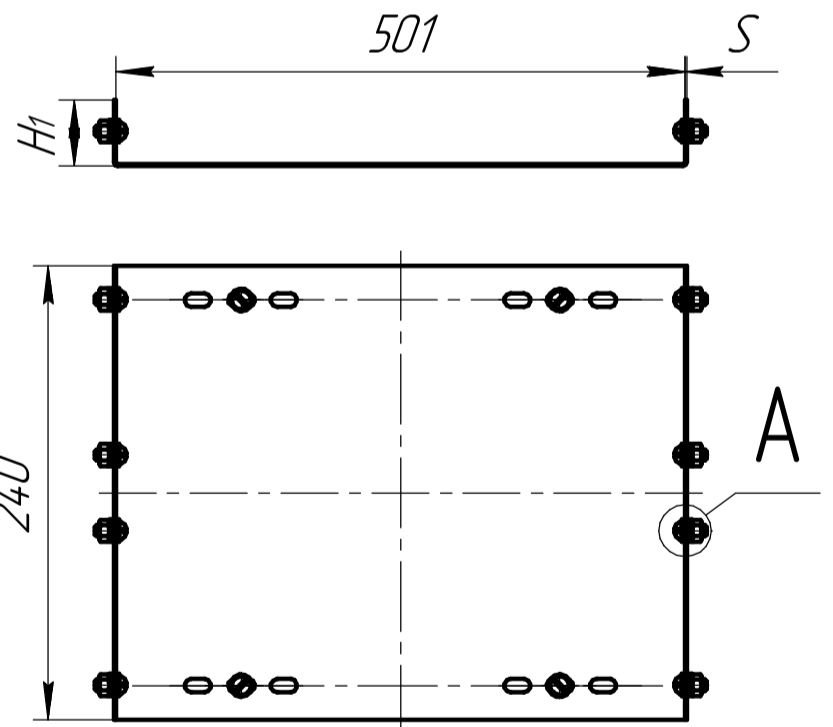


Рис. 1
А-А



Исп. УТ1,5; УХЛ1

Рис. 2
А-А



Исп. У3