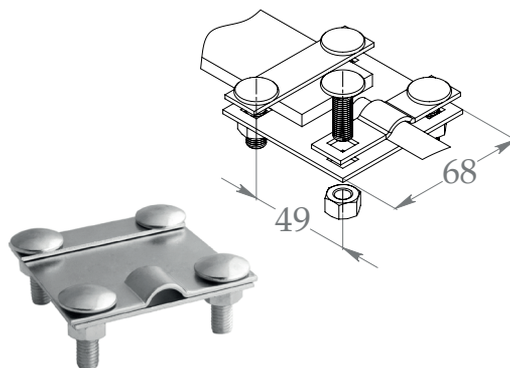


## Соединитель переходной ЗСП5, круг-полоса

Ширина, В, мм	Высота, Н, мм	Длина, L, мм	Толщина, S, мм	Масса, кг	Артикул	Наименование
68	25	68	8	0,177	H0800003801	ЗСП5.68.25.68.8.1
					H0800003905	ЗСП5.68.25.68.8.5
					H0800004009	ЗЗСП5.68.25.68.8.9

Данный тип соединителя работает по принципу соединений серии «крестообразные». Он состоит из трех пластин и метизов. Данный соединитель имеет самофиксирующиеся болты, что позволяет работать при сборке одним гаечным ключом, обеспечивая надежное удержание электрического проводника и защиту от механических повреждений.

Характеристики присоединяемого проводника	Проводник диаметром от 6 до 12 мм
	Полоса шириной до 40 мм
Комплектация метизами	Болт М8х25 - 4 шт. Гайка М8 - 4шт.

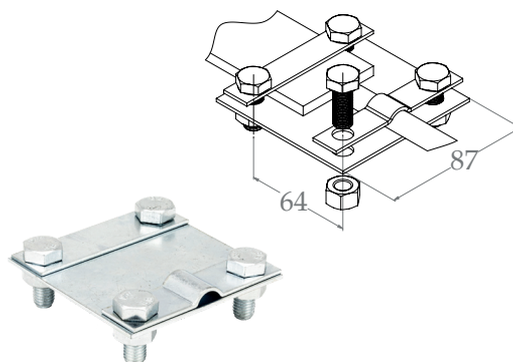


## Соединитель переходной увеличенный ЗСП9, круг-полоса

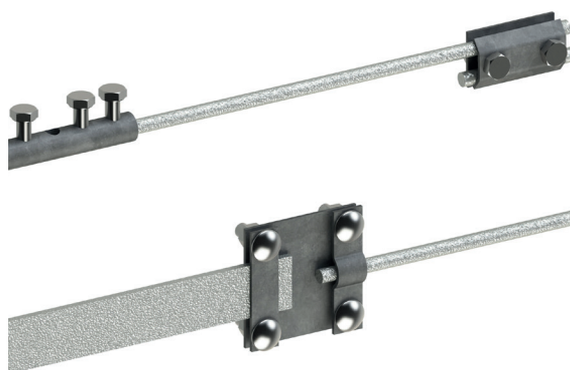
Ширина, В, мм	Высота, Н, мм	Длина, L, мм	Толщина, S, мм	Масса, кг	Артикул	Наименование
87	20	87	8	0,315	H0800004101	ЗСП9.87.20.87.8.1
					H0800004205	ЗСП9.87.20.87.8.5
					H0800004309	ЗСП9.87.20.87.8.9

Данный тип соединителя работает по принципу соединений серии «крестообразные». Он состоит из трех пластин и метизов. Данный соединитель является самым большим в серии, что позволяет соединять электрические проводники большого диаметра.

Характеристики присоединяемого проводника	Проводник диаметром от 6 до 12 мм
	Полоса шириной до 50 мм
Комплектация метизами	Болт М8х25 - 4 шт. Гайка М8 - 4 шт.



**Соединители сквозные предназначены для соединения проводников круглого сечения. Основные виды соединений - стыковое и параллельное. Отличительная особенность - компактность конструкции. Соединители переходные предназначены в первую очередь для эффективного измерения сопротивления контура**



\*Изображения заимствованы из общедоступных ресурсов интернета, не содержащих указаний на авторов этих материалов и каких-либо ограничений для их заимствования. Иллюстративный материал носит исключительно ознакомительный характер.

### Варианты исполнения:

- Горячее цинкование
- Термодиффузионное покрытие
- Гальванопокрытие

Пример записи при заказе соединителя переходного увеличенного, круг-полоса шириной 87 мм, высотой 20 мм, длиной 87 мм, толщиной 8 мм, термодиффузионное покрытие:  
**Соединитель переходной увеличенный, круг-полоса ЗСП9.87.20.87.8.9 (артикул H0800004309).**

Под заказ возможно изготовление соединителей с другими покрытиями: нержавеющей сталь и медь/латунь