



**Российский
поставщик решений
по заземлению
и молниезащите**

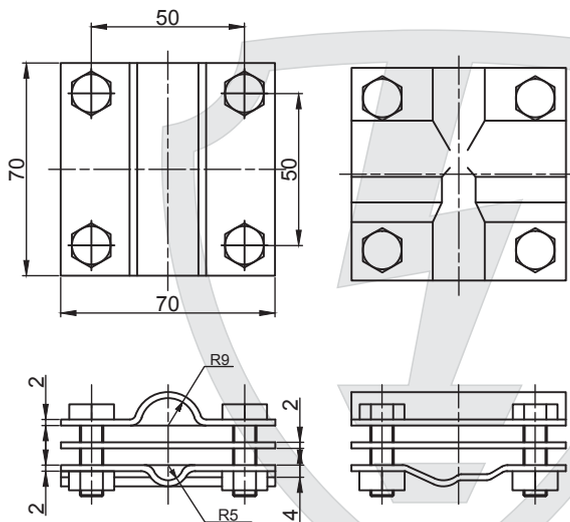
СИСТЕМЫ ЗАЗЕМЛЕНИЯ
Зажимы заземления

Зажим заземления стержень — полоса/пруток крестообразный

артикул
90540

Зажим заземления стержень — полоса/пруток крестообразный, используется для соединения стержня заземления с прутом, либо полосой Т-образным либо параллельным способом. Зажим стягивается при помощи четырех шестигранных болтов с гайками, имеющих резьбу М8. Болты и гайки для латунного зажима заземления выполнены из нержавеющей стали. Наличие разделительной пластины позволяет соединять при помощи зажима из латуни коррозионно несовместимые металлы – медь и сталь.

| Наименование | Материал | Диаметр стержня, мм | Вид соединительного проводника | Размер, мм | Масса, кг |
|--|--------------------|---------------------|---|------------|-----------|
| Зажим заземления стержень — полоса/пруток крестообразный | Сталь оцинкованная | 14, 16 | полоса 20...40 x 4 мм пруток 8...10 мм | 70 x 70 | 0,40 |



Компания **EZETEK** специализируется на разработке, производстве и поставке систем модульно-штыревого, электролитического заземления и молниезащиты для объектов любой сложности. **EZETEK** создает инновационную продукцию в области грозозащиты и защиты от импульсных перенапряжений, внедряет технические решения по грозозащите промышленных и гражданских объектов. Являясь основным производителем омедненных стержней заземления на территории РФ, компания занимает уверенные позиции на рынках России и стран СНГ.

ezrf.ru

Москва
ezetek@ezetek.ru
+7 (495) 580 3449
1-й Институтский пр-д, д. 5, стр. 1

Санкт-Петербург
spb@ezetek.ru
+7 (812) 677 0881
ул. Возрождения, д. 20