

ПРОВОДНИКИ ЗАЗЕМЛЕНИЯ И МОЛНИЕЗАЩИТЫ Полосы

Полоса медная

артикул **90741**

Полоса медная применяется для организации главной заземляющей шины, для выполнения мер уравнивания потенциалов, а также для выполнения контура заземления здания и соединения вертикальных электродов заземления. Применения полосы медной возможно в агрессивных органических средах благодаря высокой коррозионной стойкости меди. Полоса медная имеет высокую пластичность, что упрощает монтаж системы молниезащиты и уравнивания потенциалов.

Наименование позиции	Основное назначение	Размер поперечного сечения, мм	Вариант поставки	Материал
Полоса медная 40 × 4 мм	ГЗШ; уравнивание потенциалов; контур заземления	40,00 × 4,00	Бухта	Медь





Компания **EZETEK** специализируется на разработке, производстве и поставке систем модульноштыревого, 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.

Mockba ezetek@e

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