

Превосходная огнезащита оптических кабелей



Жизнь людей самое ценное, что может быть в этом мире.

Сохранить жизнь людей в критической ситуации это первостепенная задача.

Мы живем в высокотехнологичном мире, где практически все связано оптическими сетями, обеспечивающими нашу жизнедеятельность.

Насколько защищены оптические кабели, настолько защищены люди.

Самый страшный и опасный враг всех кабелей этот огонь. Всего несколько минут и обычные кабели связи перестают функционировать. Жизнь людей в опасности.

Самое надежное средство, что бы обеспечить наиболее продолжительную работоспособность кабелей связи при пожаре – это слюдяная лента.

Мы предлагаем Флогопитовую слюдяную ленту испанского производства.

Флогопитовая слюдяная лента была изобретена в тесном сотрудничестве с лидерами в производстве кабелей и производителями электромоторов и генераторов.

Лента имеет значительные огнестойкие характеристики, действуя в качестве противопожарного барьера. Она также имеет превосходные электроизоляционные свойства при высоких температурах.

Лента обладает высокой гибкостью и высоким пределом прочности на разрыв, и может срабатывать на высоких скоростях (до 3000 оборотов в минуту) на стандартном вертикальном или продольном лентообмоточном оборудовании.

Лента может применяться при экструзии, используя все виды эластомеров, как и силиконовые резины. Она не выделяет галогены и токсичные газы.

Используется как обмоточная или обвязочная лента в роторных моторах/генераторах, оптоволоконных и силовых кабелях и кабелях управления.

Технические характеристики по дополнительному запросу.