

АСк2у



Провод, скрученный из фасонных алюминиевых проволок со стальным сердечником.

Применение:

В атмосфере воздуха типов I, II, III при условии содержания в атмосфере сернистого газа не более 150 мг/м² * сут. (1,5 мг/м³) и хлористых солей не более 200 мг/м² * сут. на суше, побережьях морей, соленых озер, в промышленных районах и районах засоленных песков

всех макроклиматических районов по ГОСТ 15150 исполнения УХЛ

Произведено по тех.условиям:

ТУ 16.К03-53-2012

Конструкция и описание

Конструкция:

Провод, состоящий из стального сердечника и фасонных проволок из алюминия, обработанных деформацией до скрутки и скрученных концентрическими повивами поверх стального сердечника.

Основные характеристики:

- Срок службы провода - не менее 50 лет;
- Гарантийный срок эксплуатации проводов – 5 лет с даты ввода проводов в эксплуатацию