

АСку



Провод, скрученный из фасонных алюминиевых проволок со стальным сердечником.

Применение:

На суше всех макроклиматических районов по ГОСТ 15150-69 типа УХЛ, в атмосфере воздуха типов 1 и 2 при условии содержания в атмосфере сернистого газа не более150 мг/м $2\cdot$ сут (1,5 мг/м3).

Произведено по тех.условиям:

TY 16.K03-57-2012

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.