

ПРОВОЛОКА ВИТАЯ



ОПИСАНИЕ

Состоит из двух жил: центральной – прямой по всей длине и вторичной – навитой вокруг центральной по спирали. Проволока обладает высокой прочностью, коррозионной стойкостью и устойчивостью к воздействиям внешней среды.

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначается для использования с пломбировочными (сигнальными) устройствами «Силтэк®», «Силтор®», Клипсил» и т.д.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модификация	ПР-Н 0,8-100 красная	ПР-Н 0,8-200 ПР-Н 0,8-600	ПР-С 0,65-100 ПР-С 0,65-200 ПР-С 0,65-600	ПР-С 1,2-100 ПР-С 1,2-400
Материал жил: центральная /вторичная	красная полиамидная монопить/ низкоуглеродистая оцинкованная сталь	прозрачная нейлоновая нить / низкоуглеродистая оцинкованная сталь	низкоуглеродистая оцинкованная сталь/ низкоуглеродистая оцинкованная сталь	низкоуглеродистая оцинкованная сталь/ низкоуглеродистая оцинкованная сталь
Диаметр общий, мм	0,8±0,05	0,8±0,05	0,65±0,05	1,2±0,07
Длина проволоки в катушке, м	100	200 600	100 200 600	100 400
Температура использования, °С	от -50 до +70	от -40 до +70	от -60 до +70	от -60 до +70
Минимальная партия поставки (кратная партия продаж)	1 катушка			