



## ПРОВОЛОКА ВИТАЯ



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.

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

Поставляется в различных модификациях. Модификация в нарезке по запросу.

### Технические характеристики

#### GLW8S GLW8

#### 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

Материал: основа / вторичная проволока	низкоуглеродистая гальванизированная оцинкованная сталь	полиамидная мононить / низкоуглеродистая гальванизированная оцинкованная сталь	нейлоновая нить / низкоуглеродистая гальванизированная оцинкованная сталь	низкоуглеродистая гальванизированная оцинкованная сталь
Диаметр, мм	1,09 ± 0,03	0,8 ± 0,05		0,65 ± 0,05
Диаметр жил, мм	центральная - 0,50 ± 0,02 вторичная - 0,30 ± 0,015	центральная - 0,40 ± 0,025 вторичная - 0,25 ± 0,025		центральная - 0,3 ± 0,02 вторичная - 0,22 ± 0,02
Прочность (временное сопротивление разрыву), Н/мм <sup>2</sup>	345 - 415	не менее 600 - 650		340 - 540
Длина проволоки в катушке, м	410 ± 40 / 100 ± 15	100	200 / 600	100 / 200 / 600
Масса (бодной катушки, кг)	1,01 / 0,25	0,12	0,2 / 0,6	0,11 / 0,22 / 0,55
Температура использования, °С	от -60 до +70	от -50 до +70	от -40 до +70	от -60 до +70
Коррозионная стойкость	высокая			
Упаковка, шт.	24 / 96 в коробке	150 в коробке	42 / 20 в коробке	150 / 150 / 42 в коробке
Размер упаковки, мм	400 x 310 x 170	400 x 300 x 300	400 x 300 x 300	400 x 300 x 300
Масса упаковки, кг	25,4 / 25,8	14,5	9,2 / 10,9	17,0 / 25,4 / 23,4
Минимальная партия поставки (кратная партия продаж), шт.	1 катушка			