

СТЕРЖНИ КРУГЛЫЕ

Изделие представляет собой стеклопластиковый стержень круглого сечения, образованный путем протяжки пропитанных связующим наполнителем армирующих стекломатериалов через нагретую формообразующую фильеру.

Превосходное качество и многостороннее использование стержней возможно благодаря их уникальной технологии производства.

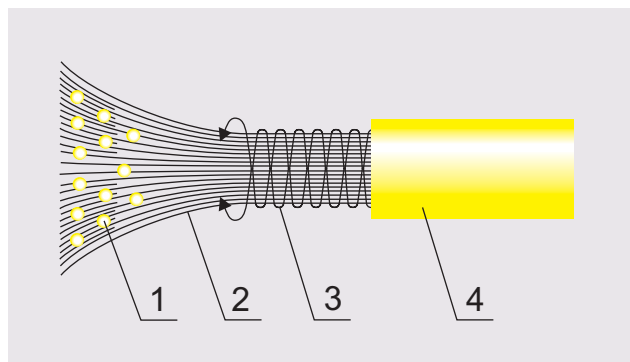
Технология производства позволяет обеспечить содержание армирующих волокон в стержнях до 80%.

Выпускаются модификации стержней следующего назначения:

- конструкционного;
- электротехнического;
- высокостойкие к действию химикатов.

Сортамент выпускаемых стержней приведен в таблице.*

D	D	D
1,2	8	20
2,2	10	25
2,6	11	30
4	12	40
5	16	



- 1 - связующий наполнитель;
- 2 - армирующая стеклонить;
- 3 - радиальная армирующая стеклонить;
- 4 - полиэстерное покрытие.

По требованию заказчика возможно изготовление стеклопластиковых стержней широкой цветовой гаммы.

* Возможен выпуск стеклопластиковых стержней, диаметром в соответствии с требованием заказчика.

** По требованию заказчика длина стеклопластикового стержня может отличаться от указанных в таблице.



Для УЗК (устройства закладки кабеля) компания "КОМПОЗИТНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ" выпускает стеклопластиковый стержень (корд) Polysomp с оболочкой из износостойкого полиэстера высокой плотности

Наряду с традиционными однонаправленными армирующими волокнами, в кордах Polysomp введены радиальные стеклонити, крестообразно обволакивающая армирующие волокна, образуя компактный сердечник, что существенно повышает его прочностные характеристики.

Сортамент выпускаемых стержней приведен в таблице:

Обозначение корда	Диаметр сердечника, мм	Диаметр корда с оболочкой, мм	Длина корда**, м
Polysomp-4,5	2,6	4,5	15; 30
Polysomp-7	5,0	7,0	50; 75
Polysomp-11	8,0	11,0	150

ООО "КОМПОЗИТНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

39600 Украина, г. Кременчуг, а/я 35

Тел/факс +38 0536 70 35 67; +38 0536 79 30 67

Тел +38 050 885 63 00; +38 094 964 15 67

e-mail@comptech.net.ua

www.comptech.net.ua