

## Провод ПуГВнг(А)-LS

Область применения – Для монтажа участков электрических цепей в стальных трубах, коробах, на лотках и др., где требуется повышенная гибкость при прокладке и монтаже. Не распространяют горение при групповой прокладке.

Число и сечение жил(мм<sup>2</sup>)

1×0,50
1×0,75
1×1,00
1×1,50
1×2,50
1×4,00
1×6,00
1×10,00
1×16,00

Детали

---

Тип ТПЖ	<u>Многопроволочный</u>
Кол-во жил	<u>1</u>
Сечение	<u>0,50, 0,75, 1, 1,5, 2,5, 4, 6, 10, 16</u>
Материал ТПЖ	<u>Медь</u>
Продукция	<i>Установочные</i>

### Основные технические и эксплуатационные характеристики

Номинальное напряжение переменного тока 450/720 В

Температура окружающей среды при эксплуатации провода от – 50°С до +65°С

Относительная влажность воздуха при температуре до +35°С - 98 %

Минимальная температура прокладки провода без предварительного подогрева –15°С

Максимальная температура токопроводящей жилы при эксплуатации не более: +70°C

Минимально допустимый радиус изгиба при прокладке: 5 диаметров кабеля

Гарантийный срок эксплуатации провода 3 года

Сроки службы не более 20 лет (исчисляется с даты изготовления провода.)