



## ПСУ-180 1x95 ТУ 16-505.523-78

### Провода установочные медные круглые

Предназначены для присоединения к выводам нагревателей электропечей и трубчатых электронагревательных элементов, для выводов в электрических машинах, для монтажа пускорегулирующей аппаратуры

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|  |                 |            |
|--|-----------------|------------|
| Номинальное напряжение                             | кВ              | 0.38       |
| Число и номинальное сечение токопроводящих жил     | мм <sup>2</sup> | 1 x 95     |
| Класс нагревостойкости                             |                 | H (180 °C) |
| Минимально допустимая температура окружающей среды | °C              | -60        |
| Расчетный наружный диаметр кабеля (справочно) **   | мм              | 15.34      |

Примечания:

\*\* Возможно отклонение наружного диаметра от расчетного до  $\pm 10\%$

### КОНСТРУКЦИЯ

1. Медная многопроволочная токопроводящая жила
2. Изоляция лентами стеклолакоткани
3. Обмотка стеклянными нитями
4. Оплетка стеклянными нитями с лакировкой слоем кремнийорганического лака

