



## ПСУ-180 1x2.5 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

Возможно изготовление проводов с однопроволочной жилой

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение	кВ	0.38
Число и номинальное сечение токопроводящих жил	мм <sup>2</sup>	1 x 2.5
Класс нагревостойкости		H (180 °С)
Минимально допустимая температура окружающей среды	°С	-60
Расчетный наружный диаметр кабеля (справочно) **	мм	4

Примечания:

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

### КОНСТРУКЦИЯ

#### 1. Медная многопроволочная токопроводящая жила

Примечание: Возможно изготовление проводов с однопроволочной жилой

#### 2. Изоляция лентами стеклолакоткани

#### 3. Обмотка стеклянными нитями

#### 4. Обмотка из стеклянных нитей с подклейкой и пропиткой кремнийорганическим лаком

