

## Кабель телефонный распределительный ТРП и ТРВ

### **Область применения**

Кабель предназначен для стационарной скрытой и открытой абонентской проводки телефонной и трансляционной распределительной сети внутри помещений и по наружным стенам зданий.

ТРВ - предназначен для проводки внутри помещений.

### **Технические данные**

Электрическое сопротивление жилы,  
пересчитанное на 1 км, Ом, не более:

диаметр 0,4 мм 148

диаметр 0,5 мм 94

Электрическое сопротивление изоляции  
проводов пересчитанное на 1 км,  
МОм, не менее:

ТРП 500

ТРВ 30

Разрывное усилие изолированных жил,  
кгс, не менее:

диаметр 0,4 мм 4,9

диаметр 0,5 мм 7,5

**Кабели соответствуют требованиям**

**ТУ 16.К04.005-89**



### **Конструкция**

**Жила** - медная проволока

**Изоляция** - полиэтилен (для ТРП) или  
ПВХ пластикат (для ТРВ)

Марка	Размер	Цена,руб.
ТРВ	2x0,40	<b>1 992</b>
ТРВ	2x0,50	<b>3 378</b>
ТРП	2x0,40	<b>2 205</b>
ТРП	2x0,50	<b>2 729</b>